



2017  
ГОД ЭКОЛОГИИ  
В РОССИИ

## Здоровье детей – наше общее дело!

На базе кафедры специального образования и медико-биологических дисциплин института гуманитарного образования МГТУ им Г.И. Носова 31 мая, в канун Дня защиты детей, прошла Всероссийская научно-практическая конференция «Экология, здоровье и безопасность в современном образовательном пространстве».

Специалисты различного профиля: преподаватели вузов, сотрудники научных лабораторий, центров развития ребенка, учреждений образования и досуга, аспиранты, магистранты и студенты старших курсов из Москвы, Санкт-Петербурга, Тулы, Симферополя, Магнитогорска, Челябинска обсуждали широкий спектр междисциплинарных проблем экологии как в мировом, так и в местном масштабах. Особое внимание уделялось проблемам экологической безопасности в условиях промышленного города с развитой отраслью черной металлургии, давалась эколого-гигиеническая оценка факторов риска здоровью детей, рассматривались вопросы здоровьесбережения и обеспечения безопасности в образовании, организации коррекционной работы с детьми, имеющими ограниченные возможности здоровья.

Форум проходил под эгидой международной академии наук экологии и безопасности жизнедеятельности (МАНЭБ), ассоциированной с Департаментом общественной информации ООН и ЭКОС.

В рамках конференции состоялся конкурс научно-исследовательских работ, лучшие из которых будут бесплатно опубликованы в журнале «ОБЖ. Основы безопасности жизни».

**Председатель оргкомитета доц. кафедры СОиМБД МГТУ, рук. Магнитогорского отделения МАНЭБ, член-**

**корреспондент МАНЭБ Ирина Александровна КУВШИНОВА:**

– Конференция проводится уже десять лет, в этом году она затронула проблемы экологии. Для нас это особенно актуально, так как Магнитогорск – зона чрезвычайной экологической ситуации.

Как показывают исследования ученых нашей кафедры (В.С. Кошкина, Н.А. Долгушина, Т.Б. Легостаева, Н.А. Антипанова), существует корреляционная зависимость роста числа детей с врожденными патологиями, бронхо-легочными и аллергическими заболеваниями и состоянием загрязненности Магнитогорска.

Выявлено влияние загрязнения атмосферного воздуха на уровень нестабильности и чувствительности генома детей, постоянно проживающих в Магнитогорске. Анализ проб снега, собранных в разных районах города, показал, что в состав загрязнителей входят 293 органических соединения и ионы 30 металлов (!!!)

На основе изучения главных показателей лаборатории мониторинга здоровья детей в сотрудничестве с МУЗ «Детская городская поликлиника №6» и отделением восстановительного лечения МУЗ «Детская городская больница №3» нашими учеными выявлена картина заболеваемости детей и разработаны основные направления профилактической работы и лечения основных заболеваний (бронхо-легочных и аллергопатологий) у детей,

проживающих в районах разной степени антропогенного загрязнения, а также группы риска по результатам углубленных медосмотров.

Специалистами кафедры разработана междисциплинарная оздоровительно-педагогическая и лечебно-профилактическая комплексная программа реабилитации детей в условиях меняющейся экологической обстановки в городе.

В качестве рекомендаций: жителям нашего города, особенно детям, необходимо особое, витаминизированное питание, богатое пектином и клетчаткой, содержащихся в фруктах и овощах, обладающих сорбирующими свойствами. Учитывая, что в городской воде и почве содержится мало йода и селена, необходимо потребление бутилированной воды, йодированной соли, выращенных в других районах продуктов либо специальных препаратов. Возвращенные на территории города овощи и фрукты желательно не употреблять. Усиленное витаминизированное питание, физическая активность, снижение стресса – важные условия выживания в нашем городе.

Мы хотим привлечь внимание тех, кто ответственен за экологическое состояние города, к проблеме влияния промышленных выбросов градообразующего предприятия черной металлургии и автотранспорта на здоровье детей: здоровье и жизнь детей – это наше будущее!



И.А. Кувшинова

## Экология родного города

**В рамках академических чтений 24 мая в малом актовом зале университета с лекцией об озеленении городов с неблагоприятной экологической обстановкой выступила почвовед, д.т.н., профессор кафедры промышленной экологии и безопасности жизнедеятельности Н.Л. Коробова.**

Нелли Леонидовна рассказала о том, что в нашем городе «с высоким уровнем развития энерго-горно-металлургической промышленности, сопровождающимся кислотно-щелочными выбросами, урбосистема все больше выходит за рамки геоэкологической безопасности, в том числе и того, который создается управляющими действиями человека».

Слушатели узнали, что посаженные деревья, особенно чувствительные к неблагоприятной экологии хвойники, если и выживут в нашем городе, то будут себя чувствовать весьма угнетенно, что выра-

жается в пожелтении и опадании хвои, разрежении ветвей и других болезнях, а также ранней гибели дерева, если оно оказалось в эпицентре суммарного воздействия промышленных выбросов и автомобильных выхлопных газов, примером чему могут служить ели, находящиеся на углу здания МГТУ в районе южного входа, расположенные по диагонали напротив памятного знака защитникам Отечества. (А мы-то думали, что если растение чахнет, то это ему воды не хватает...)

Далее лектор познакомила слушателей с данными экологического мониторинга го-

рода, порадовала сведениями о том, что в некоторых промышленных предприятиях северной части города введены в действие электрофильтры, благодаря чему снизились пылевые выбросы и количество известково-доломитового аэрозоля, значительно уменьшилось защелачивание почвы в районе завокзальных садов и центра города.

Слушатели узнали много нового об особенностях экологической обстановки Магнитогорска и его окрестностей, уникальности экосистемы уральской лесостепи, и массу других полезных вещей.

Материалы подготовила Инесса КИМ

## НОВОСТИ

### Поздравляем!

МГТУ им. Г.И. Носова на XX Московском международном салоне изобретений и инновационных технологий «Архимед-2017», прошедшем 16–19 мая в Москве, получил золотую медаль за разработку «Устройство для получения длинномерных заготовок с ультрамелкозернистой структурой» (М.В. Чукин, М.А. Полякова, Э.М. Голубчик, Д.Г. Емалеева, А.Е. Гулин), и две золотые медали – МИП «ЧерметИнформСистемы», созданное на базе нашего университета, за разработки «Новые технологии производства тел вращения на толстолистовом прокатном стане (А.М. Песин, Э.М. Дригун, Д.О. Пустовойтов, Н.М. Локотунни, И.А. Песин) и «Полупродукт для сталеплавильного производства и технологии выплавки стали в кислородном конвертере со снижением расхода металлолома на 7–12 %» (Э.М. Дригун, А.М. Песин, Д.О. Пустовойтов).

### Учеба,

### доступная всем

Факультет дополнительного образования детей и взрослых МГТУ им. Г.И. Носова организует подготовительные курсы для различной целевой аудитории, в том числе – для особой категории обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета с последующим обучением на основных образовательных программах университета. К особой категории причислены: **дети-сироты (несколько категорий), инвалиды (различные степени заболеваемости), имеющие родителей-инвалидов. Дневное обучение по такой программе предусматривает выплату стипендии – 2000 рублей в месяц.**

Эта программа уже нашла своих слушателей. С начала этого года обучение иностранным языкам прошли 28 инвалидов 1 и 2 группы по зрению. Для такой категории лиц на факультете есть все условия для комфортного обучения: аудитории, оснащенные необходимым оборудованием, высококвалифицированные преподаватели, специальные методические пособия и аудиоматериалы.

По словам председателя Всероссийского общества слепых в г. Магнитогорске Ю.В. Мелихова, некоторые участники группы немного побаивались, все-таки им уже не 20 лет, были сомнения – получится ли? Но в дальнейшем все убедились, что это и доступно, и интересно, и важно.

После сдачи экзаменов слушатели получают сертификаты о прохождении курсов и владении английским языком.

### Внимание!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова» объявляет конкурс на прием в докторантуру по теме научно-исследовательской работы «Металловедческие аспекты формирования структуры и свойств сложнолегированных белых чугунов» по научной специальности 05.16.01 – Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов.

СРОК ПОДАЧИ ДОКУМЕНТОВ:

**31 мая – 1 июля 2017 г.**

СРОК РАБОТЫ КОМИССИИ:

**3 – 5 июля 2017 г.**

ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ ПРОИЗВОДИТСЯ по адресу: 455000, Россия, Челябинская обл., г. Магнитогорск, пр. Ленина, 38, отдел диссертационных советов  
Информация на сайте <http://magtu.ru/>  
Телефон: +7 (3519) 20-99-42  
E-mail: [andrew63.74@mail.ru](mailto:andrew63.74@mail.ru)

## Первый среди

### ТЕХНИЧЕСКИХ ВУЗОВ

Координационно-аналитическим центром содействия трудоустройству выпускников учреждений профессионального образования при МГТУ им. Баумана подведены итоги мониторинга эффективности деятельности служб трудоустройства. Центр содействия трудоустройству выпускников МГТУ им. Г.И. Носова по результатам работы в 2015-2016 учебном году занял 4 место среди 238 центров и служб содействия трудоустройству России и стал первым среди технических университетов в рейтинге вузовских центров.



– МГТУ участвует в этом рейтинге с 2009 г. с момента образования центра содействия трудоустройству выпускников, и тогда мы были на 28 месте, – рассказывает руководитель центра Наталья Александровна Савинова.

– Рейтинг проходит в два этапа: весной проводится оценка значимости направлений деятельности по регионам. Второй этап – это письменный отчет о деятельности центра, который отправляется до 1 ноября ежегодно в Координационно-аналитический центр содействия трудоустройству выпускников учреждений профессионального образования при МГТУ им. Баумана. Здесь вся информация проходит проверку на достоверность, а потом по ней определяется рейтинг вузов.

Место в этом рейтинге может непредсказуемо изменяться, например, в 2010 г. мы занимали 10 место, а в 2012 провалились на 48, в 2015 мы стали 19, а по итогам 2016 года поднялись на 4 место.

– За счет чего достигнут такой высокий показатель?

– В одиночку такого результата достигнуть невозможно. Наш результат – это итог совместной работы всех коллег, всех подразделений учебно-методического управления. Огромное спасибо за поддержку и помощь хочется сказать директорам институтов и деканатам факультетов. Особая благодарность за профессиональную работу пресс-службе, отделу по молодежной политике, профкому студентов и аспирантов, управлению информационных технологий и автоматизированных систем управления, управлению информационной политики и, конечно, нашим работодателям.

– Какие специальности нашего университета самые востребованные?

– У нас все специальности востребованы. В конце учебного года каждую неделю к нам в центр приходят по 2–3 письма с приглашением на работу. Работодатели часто бывают у нас в гостях, беседуют с выпускниками и готовы принять на работу и технарей, и гуманитариев. Так как мы живем в промышленном регионе, за металлургами, горняками и энергетиками приезжают чаще.

По данным независимого мониторинга трудоустройства выпускников, проводимого Министерством образования и науки Российской Федерации совместно с Пенсионным фондом, 85% выпускников 2013 года были трудоустроены в течение года после выпуска, работать в нашем регионе осталось 75%. По выпуску 2014 года эта цифра составляет 80% и 65% соответственно. В июне этого года будут известны результаты по выпуску 2015 года.

Будем надеяться, что предприятия России будут и дальше постоянно нуждаться в выпускниках нашего вуза.

Ирина ПОРТНОВА

## Покой нам только снится

Повестка заседания майского ученого совета была очень обширной. И если одни ее вопросы – о подготовке и организации летнего оздоровительного отдыха – радовали предвкушением скорых отпусков, то другие объективно констатировали то, что покой нам только снится, и работа вуза не прекращается ни в какое время года.

Проректор по социальной и воспитательной работе А.Б. Шестаков сообщил о готовности учебно-оздоровительного центра «Юность» к приему отдыхающих. С 1 июня откроется заезд «Мать и дитя», который неплохо зарекомендовал себя в предыдущие годы по востребованности путевок. Для студентов в этом году будет три заезда с 26 июня по 18 августа. Первыми отправятся отдыхать студенты многопрофильного колледжа, стоимость льготных путевок на 12 дней для которых составит 1500 руб. (фактическая стоимость 8300 руб.), для студентов высшего образования льготная стоимость путевок на 19 дней составит 4000 руб. (фактическая – 10400 руб.). Для студентов также в июле-августе будут организованы пять пятидневных сплавов по р. Белой.

Для преподавателей и сотрудников планируется пять 12-дневных заездов с 26 июня по 28 августа со стоимостью путевок 9900 руб. во все корпуса, кроме № 1 (самого комфортабельного), стоимость проживания в котором 11850 руб.

В этом году для детей преподавателей и сотрудников удалось получить 25 льготных путевок в оздоровительные загородные лагеря. И хотя это не покрывает существующие потребности (было подано 90 заявок на льготные путевки), но число их выросло в сравнении с прошлым годом, и это радует.

Об итогах деятельности управления информационной политики рассказал совет и.о. начальника УИП Р.Ю. Новоселов. Все подразделения управления активно работают над решением важнейших информационных задач, возложенных на УИП, особенно в части продвижения бренда университета. Роман Юрьевич лаконично представил специфику деятельности каждого из них в этом направлении и привел убедительные примеры ее эффективности. Так, положение МГТУ им. Г.И. Носова в мировом рейтинге университетов с 7770 позиции в 2015

г. поднялась до 4382 в настоящее время, а среди российских с 262 до 81. Повысились позиции нашего вуза и во многих других национальных рейтингах университетов. Значительно возросла и популярность сайта МГТУ: в городе он поднялся на третью позицию (в 2016 был на 14), в области на 15 (43), в два раза повысилась его популярность в России и мире.

Со следующего учебного года, о чем сообщила проректор по учебной работе О.Л. Назарова, изменится уровень государственной академической стипендии и размеры надбавок за успеваемость для студентов ВО и СПО, что связано с министерскими требованиями. Для СПО базовая стипендия станет 900 руб. и социальная – 1350 руб. Для студентов ВО (бакалавры, специалисты, магистранты) – 2000,

социальная – 3000 руб. Для аспирантов – 8000 руб. (обучающихся по программам подготовки научно-педагогических кадров) и 12 000 руб. (обучающихся по техническим и естественным направлениям подготовки согласно перечню, который устанавливается Минобрнауки РФ). Процент надбавки за успеваемость будет равным как для СПО, так и для ВО: при сдаче сессии на все оценки «хорошо» +25%, на «хорошо» и «отлично», если «отлично» не менее двух оценок, +40%, только на «отлично» +70%. Ученый совет утвердил это решение.

Анна КАРТАВЦЕВА

Полная версия публикации на внешнем сайте МГТУ в разделе «Ученый совет» <http://www.magtu.ru/sveden/struct/uch-jonyjsovet/zasedaniyauchjonogosoveta/>.



## Самые талантливые и трудолюбивые, умные и красивые – в МГТУ!

В актовом зале Дворца им. С. Орджоникидзе 29 мая прошел фестиваль под названием «Успех в твоих руках», на котором подводили итоги работы за год и традиционно чествовали лучших студентов многопрофильного колледжа МГТУ им. Г.И. Носова, которые не только успешно учились, но и занимали призовые места в научных и творческих конкурсах, олимпиадах, спортивных соревнованиях, принимали участие в общественной жизни колледжа.

Для учащихся МпК последний год стал урожайным на награды, которые самые активные и настойчивые из них удостоились чести получить на торжестве из рук представителей руководящего состава МГТУ, колледжа и промышленных предприятий города.

Для коллектива многопрофильного колледжа МГТУ это большой праздник, это день триумфа каждого из студентов, для которых колледж – родной дом, где воплотились в реальность мечты о выбранной профессии, это место, где энтузиазм и творчество многих реализовались в реальные проекты.

Теплые слова приветствия и поздрав-



ления произнес ректор МГТУ В.М. Колокольцев, пожелав всем удач, побед и свершений:

– Думаю, что ваши успехи обязательно пригодятся вам в дальнейшей вашей профессиональной карьере. Я хотел бы, чтобы вы продолжили образование в Магнитогорском техническом университете. Тем более что после окончания колледжа для вас имеется сокращенная программа обучения на очной и заочной формах обучения. Мы вас ждем и с удовольствием примем в высшей школе, по окончании которой вы получите инженерное образование. Хочу пожелать вам хорошей удачной профессиональной карьеры. Думаю, что из вас получатся классные специалисты, я уверен в высоком качестве преподавания в колледже и выражаю искреннюю благодарность вашим учителям!

– Как бы вы ни выстроили свою карьеру и судьбу, помните всегда только одно – что успех – в ваших руках, и что мы в вас верим и всегда рады вам помочь, – напутствовала выпускников проректор по учебной работе профессор, д.п.н. О.Л. Назарова.

Процедура вручения грамот и призов чередовалась с красочными выступлениями коллективов художественной самодеятельности МГТУ им. Г.И. Носова. Выпускники, родители, преподаватели, гости в полной мере насладились песнями в исполнении вокального коллектива «Висталеди»,

танцевальными композициями группы «Бонус», световым шоу театра огня «Киа Ора».

В шести номинациях 101 студент МпК был награжден грамотами, 15 человек стали лауреатами: в номинации «Научная деятельность молодежи – будущее России» победили В.Макаров, гр. МТэ-14-2, П. Егупов, гр. МО-14-1, Г. Манякин, гр. А-15-1; «Путь к профессиональному мастерству» – В. Шевченко, гр. ММдс-14-1, Р. Габдрахимов, гр. СС-14-1, Е. Минеев, гр. ППр-14-1; «Творческая личность» – В. Королев, гр. ММг-14-1, К. Короткова, ИУиЭ, солистка ансамбля «Висталеди», А. Шагеева, гр. СС-14-2, солистка «Висталеди»; «Стремительность, твердость, решительность и бодрость» – А. Нурғалина, гр. СС-14-2, А. Филиппова, гр. ЭК-15-2, В. Мухаметдинов, гр. МО-13-2; «Если не я, то кто...» – Л. Мыльникова, гр. С-15-1, К. Лопатина, гр. ЭК-15-2, Т. Хидиятов, гр. А-15-1.

Под занавес по традиции вниманию зрителей был представлен совместный танцевальный номер студентов и преподавателей колледжа.

Выпускники МпК сделали очередной шаг в будущее – при поступлении в университет их заслуги обязательно будут учитываться, выражаясь в дополнительных баллах!

Виват будущим студентам МГТУ!

Инееса КИМ



## Развивай. Продвигай. Действуй

С 19 по 21 мая лучшие активисты первого курса МГТУ встретились в школе студенческого лидера (ШСЛ), чтобы «прокачать» себя и свои лидерские навыки.

Ежегодно в ДО «Юбилейный» первокурсников обучают лидерству. Каждый из них мечтает попасть в ШСЛ. Путевки на школу получили порядка 120 самых инициативных студентов, которые успели зарекомендовать себя за год.

На мероприятии ребята получили порцию вдохновения, полезную для дальнейшего самосовершенствования информацию, обзавелись новыми знакомствами и набрались сил перед предстоящей сессией. ШСЛ – это интересные тренинги и лекции личностного роста от специалистов по работе со студентами отдела по молодежной политике МГТУ и профкома студентов и аспирантов. На них участники узнали о командных ролях, выяснили, какими качествами должен обладать настоящий лидер и получили все инструменты для саморазвития. Помимо лекций, участники ждали различные игры и квесты на командообразование, сплочение, развитие навыков коммуникации и, конечно же, сюрпризы. Одним из последних стал неожиданный утренний квест.

На протяжении трех дней ребята получили много новой информации. По итогам школы студенты написали выходной тест. Первокурсники, набравшие высокий балл, получили сертификаты об ее успешном прохождении. Все участники в один голос говорят, что ШСЛ – это платформа для реализации себя и своего потенциала, это яркие выходные в окружении энергичных целеустремленных людей, заряжающих всех своей энергетикой.

– Школа студенческого лидера – это, без преувеличения, развитие будущего поколения активистов, прокаченных, уверенных в себе, коммуникабельных, готовых развивать и продвигать МГТУ к новым вершинам, – считает председатель профбюро института гуманитарного образования, направления педагогики, психологии и социальной работы Валерия Назарова.

Екатерина СЕРАУС,  
студенческий пресс-центр МГТУ

## Достойный результат

В Российском экономическом университете им. Г.В. Плеханова 22–24 мая прошла Всероссийская олимпиада студентов по направлению подготовки «прикладная информатика», которую ежегодно проводит Минобрнауки РФ. В ней приняли участие 24 команды.

МГТУ им. Г.И. Носова представляла команда четверокурсников из гр. ФИПИБ-13 – Оксана Комиссарова, Дарья Конькова и Руслан Мусин, руководитель – доцент кафедры бизнес-информатики и информационных технологий Л.З. Давлеткиреева.

Каждый участник прошел индивидуальное тестирование, а затем студенты выполняли аналитическое и проектное задание в команде с последующей защитой в форме презентации. По результатам этих заданий участники набирали баллы в командном и личном первенстве.

– Задания олимпиады были рассчитаны на применение теоретических знаний и практических навыков анализа предметной области и разработки проекта автоматизации решения комплекса задач с использованием современных информационных технологий, – прокомментировала Дарья.

– Предметной областью в рамках задания олимпиады была каршеринговая компания, для которой нужно было предложить ИТ-решение для автоматизации. Мы предложили проект «Мобильное приложение FastAvto» для заказа автомобилей в краткосрочную аренду с поминутной оплатой, – говорит Руслан.

– Сначала мы проанализировали состояние вопроса в предметной области, затем разработали проектное решение, само мобильное приложение, а затем привели доказательства его эффективности, – рассказывает Оксана.

Руководитель группы студентов Л.З. Давлеткиреева подводит итог поездки:

– Наши ребята показали достойный результат, подтверждающий высокий уровень подготовки ИТ-специалистов в вузе. В личном первенстве Д. Конькова получила диплом 1 степени, а О. Комиссарова – диплом 2 степени. Кроме этого, они были номинированы на получение премии Правительства РФ для поддержки талантливой молодежи.

Ирина ПОРТНОВА

## «А теперь вопрос, уважаемые знатоки...»

19 мая в клубе интеллектуальных игр МГТУ «Сова Носова» прошел финал студенческого кубка интеллектуальной игры «Что? Где? Когда?» сезона 2016–2017.

Прежде всего, студенческая версия игры «Что? Где? Когда?» известна магнитогорским знатокам как традиционный ежегодный турнир, где в интеллектуальном поединке сходятся студенты, аспиранты, магистранты и даже преподаватели различных институтов и факультетов. Нынешний сезон также не стал исключением: среди финалистов турнира встретились представители практически всех направлений вуза.

В этом мае интеллектуальное состязание прошло в обновленном формате: в отличие от предыдущих игр сезона, каждый тур финала был короче на два вопроса. Игрокам за время турнира было задано 30 вопросов – 3 тура по 10 вопросов соответственно. В финале приняли участие меньшее количество команд, чем в предыдущих этапах турнира, однако от этого игра нисколько не потеряла своей обычной зрелищности и увлекательности.

Финал студенческого кубка «Что? Где? Когда?» завершился безоговорочной победой команды «Шерлоки» – в напряженной борьбе они всего на несколько баллов опередили опытную команду «МаГУчие Почемучки». Третье место заняла дружная и сплоченная команда «Альянс».

– ...Нашей команде игра безумно понравилась, мы остались всем очень довольны. Все вопросы были очень грамотно подобраны, были затронуты разные темы, в том числе

было немало юмористических вопросов, что тоже создавало особенную атмосферу. Для сравнения можно привести в пример турнир, который проходил осенью – тогда подборка вопросов нам показалась несколько специфической, и без знания конкретных фактов «раскрутить» их было сложно. Аудитория для игры удобная, ведущие и организаторы отлично справились со своей задачей, а небольшая разминка после ЧКГ в «ЧизКвиз», несомненно, стала приятным бонусом. Мы очень благодарны организаторам за всю проделанную работу, – рассказывает Анастасия Подвигина, капитан команды «Шерлоки».

Финал сезона добавил в историю студенческих турниров МГТУ еще одну интересную деталь – помимо традиционных призов от организаторов каждая команда игры получила в подарок вкусный торт-трофей.

Организаторами мероприятия выступили: первичная профсоюзная организация студентов и аспирантов МГТУ, Центральная городская библиотека им. Бориса Ручьева, магнитогорский клуб «Что? Где? Когда?» и «Cheesequiz (ЧизКвиз) Магнитогорск».

Поздравляем команду «Шерлоки» с заслуженной победой!

Наталья КОЗЛОВА,  
студенческий пресс-центр МГТУ



## Овации смехом самым весёлым и находчивым

Море аплодисментов, зачётная музыка, позитивные ребята и ...боль. Боль в животе от смеха. Так запоминается каждая игра весёлых и находчивых.

13 мая в большом актовом зале МГТУ им. Г.И. Носова прошел четвертьфинал М-лиги КВН. Шесть команд боролись в этот день за первое место: родной и уже всем полюбившийся «Марс», иностранные гости – «Молодёжная сборная» из Костаная, суровые челябинские команды «Точка кипения» и «Факультет актёрского мастерства», «Big City Life» из Стерлитамака и уфимские «Лица полиции».

Стоит отметить, что с каждым годом лига КВН расширяется, объединяя самых позитивных и самых весёлых ребят со всего Урала и СНГ.

За традиционным «Ни пуха, ни пера» от ведущего последовал первый конкурс под названием «Приветствие». Марсианская пародия на «Стражей галактики», колоритные миниатюры ребят из Костаная и ошеломительные танцы под ВИА «Акварели» вызвали оглушительный смех, равноценный здесь самым бурным овациям. Опытная команда «Big City Life» устроила на сцене настоящее шоу талантов. Тюлени, российский кино и каратэ «Факультета актёрского мастерства» также поразили гостей своей необычностью. А завершающая первый конкурс женская команда «Лица полиции» смогла «взять» зал шуткой про смущающихся девушек и, конечно же, своим природным обаянием.

После того, как команды представились, последовала «Разминка». Здесь уж ребята показали всю силу своих фантазий. Вопрос от жюри про майские праздники оказался очень актуальным, и поэтому тут участникам не пришлось долго думать. Не-

ожиданным сюрпризом для игроков стал вопрос из зала о том, как с помощью одной фразы сделать комплимент человеку и одновременно удивить. Но и такая внезапность не смогла сбить игроков.

Последним испытанием явился «Музыкальный фристайл». Открыл конкурс динамичный Стерлитамакский Человек-паук. Стереотипы, связанные с картофелем, от «Факультета актёрского мастерства» оказались вполне вовремя. Ведь впереди дачный сезон. И по этому случаю ребята подарили целый мешок легендарного овоща Николаю Трофимову, одному из членов жюри. Лже-Шатунов от «Точки кипения» заставил какую-то половину зала поностальгировать, а остальную – просто посмеяться от души. «Молодёжная сборная» из Костаная представила на суд политический юмор, разбавленный вновь ко-

лоритным рэпом. А беспощадный женский бунт команды «Лица полиции» не оставил большое количество зрителей равнодушными. Завершили игру наши «Марсы». Популярное музыкальное «А-тя-тя», а также тётя собственной персоной долго держали зал во власти смеха.

По результатам жюри места распределены следующим образом:

- 1 место – «Лица полиции»;
- 2 место – «Точка кипения»;
- 3 место – «Молодёжная сборная»;
- 4 место – «Марс»;
- 5 место – «Big City Life»;
- 6 место – «Факультет актёрского мастерства».

Остаётся пожелать всем участникам творческого вдохновения и оттачивания мастерства, вызывающего шквальный смех у зрителей!

Екатерина СТЕЦЕНКО,  
студенческий пресс-центр МГТУ





## «Бонус» вновь стал лучшим ...

В четырнадцатый раз в Москве прошла Всемирная танцевальная олимпиада. С 28 апреля по 9 мая в конгрессно-выставочном центре «Сокольники» встретились лучшие танцевальные коллективы со всего мира. Танцевальный коллектив из МГТУ «Бонус» во второй раз подтвердил звание одного из лучших танцевальных коллективов России.

Две постановки ребят заняли первые места в заявленных номинациях.

На всемирное обозрение и строгий суд жюри коллектив «Бонус» выставил два номера. Первый, под названием «Жук длиною в жизнь», стал экспериментальным для команды за счёт инного сочетания танцевальных элементов, а также нёс большой философский подтекст, выражающийся в музыке и движениях танцоров.

А второе выступление «Фофан» было призвано расслабить зрителя. В нём сочетались исключительно весёлые и озорные элементы танца. За кажущейся легкостью номера скрывалась трудоемкая работа над простыми элементами.

— Ежедневными тренировками на протяжении нескольких долгих месяцев мы добились олимпийских результатов. И этот многомесячный труд был исполнен за шесть минут, которые подарили нам бурю положительных эмоций, а эйфория от победы длится до сих пор. И всё это стало возможным только при поддержке администрации МГТУ им. Г.И. Носова, отдела по молодёжной политике и первичной профсоюзной организации студентов и аспирантов МГТУ, за что мы выражаем им огромную благодарность, — поделился Руслан Магасумов, участник хореографического коллектива «Бонус».

Выступая, среди многочисленных команд из 40 стран мира, коллектив «Бонус» одержал уверенную победу и взял Кубок России в дисциплине «Street show» по номинациям «Малые группы» и «Формейшн».

**Николай ФАЙЗРАХМАНОВ,**  
студенческий пресс-центр МГТУ

## Парусная регата



На озере Банное с 10 по 12 июня пройдет парусная регата памяти Н.И. Иванова, ее организаторы – Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова и студенческий спортивный клуб МГТУ им. Г.И. Носова «Стальные сердца». Инициатором проведения мероприятия и идейным вдохновителем возобновления славных традиций парусного спорта в техническом университете стал ректор В.М. Колокольцев.

10 июня состоится заезд и размещение участников в учебно-оздоровительном центре «Юность», а также конференция, посвященная мероприятию. Торжественное открытие регаты состоится в УОЦ «Юность» на пляже «МГТУ» 11 июня в 11:00. Борьбу за переходящий кубок будут 10 команд УрФО. Вход свободный

Регата посвящена памяти Н.И. Иванова, выдающегося ученого МГТУ, профессора, доктора технических наук, заслуженного деятеля науки и техники РФ, ректора МГМИ в 1968–76 годах. Это человек, которого без всякого преувеличения можно назвать легендой нашего технического университета. Помимо преподавательской, научной, управленческой деятельности, Николай Иванович активно развивал и спортивную деятельность института и города. У него возникла сумасшедшая по тем временам идея: стальное сердце России – Магнитогорск – сделать городом парусного спорта.

Руководство ДСО «Труд» комбината в лице А.А. Осадчего и П.А. Шувалова в свое время с неожиданным интересом отнеслось к идее Н.И. Иванова. В 1956 г. он получил первую яхту, через два года его избрали тренером парусной секции ДСО «Труд» ММК. В

## Мы в ТОП-4!

Май — самая жаркая пора студенческого баскетбола. Именно на последний весенний месяц приходится время проведения финальных матчей Лиги Белова Всероссийского плей-офф АСБ. Москва, принимавшая в этот раз суперфинал, встретила довольно прохладной погодой, но накал встреч, проходивших в Крылатском, с лихвой компенсировал эту погодную аномалию.

Суперфинал Лиги Белова плей-офф АСБ – вещь удивительная в первую очередь тем, что на протяжении последних трех лет состав финала менялся всего лишь на четверть. Московская государственная академия физической культуры, Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна — неотъемлемые участники Суперфиналов в том виде, в котором они являются сейчас. Если проводить параллели между командами, дополнявшими квартал сильнейших студенческих баскетбольных команд России, то два года назад это была команда Российского государственного университета физкультуры, спорта, молодежи и туризма, год назад богатый своей сербской диаспорой «Планета Университет», представляющая Ухтинский государственный технический университет, в этом сезоне право сыграть в Суперфинале завоевали наши «Стальные сердца».

Наши ребята прошли тяжелый путь, в Ласт-64 в сложных поединках благодаря поддержке родных трибун были повержены соперники из УдГУ и ЮУрГУ, представляющие Ижевск и Челябинск соответственно. Но самый главный шаг на пути к финалу «Стальные сердца» сделали в Ка-

зани. обыграв орлов Орловского государственного университета, команде МГТУ им. Г.И. Носова предстояло сыграть против «Планеты Университет». Ведомые своим главным тренером – сербским специалистом Златаном Прешичем, ухтинцы в плей-офф студенческой лиги ВТБ заняли третье место. Кроме того, команда УГТУ в прошлом сезоне стала серебряным призером Лиги Белова. Как мы помним, встреча за выход в Суперфинал запомнилась эпичной концовкой и итоговой победой магнитогорцев. Победой, по мнению большинства специалистов, неожиданной и сенсационной, ведь в последней четверти «Стальные сердца» отыгрались с разрывом в 13 очков. В официальной группе информационного агентства, освещающего студенческий спорт, даже появилась запись с прикрепленным видео встречи мадридского «Реала» после победы в Лиге Чемпионов с подписью «Вот так в Магнитогорске должны встречать команду». Таков был маршрут наших студентов до Суперфинала Лиги Белова Всероссийского плей-офф АСБ. В полуфинале «Стальным сердцам» противостоял МГАФК. Представители Малаховки девять сезонов подряд попадали в полуфинал решающих поединков АСБ и трижды успешно завершали сезон на верхней ступени пьедестала. По мне-

нию журналистов, именно МГАФК был главным фаворитом Суперфинала, тогда как магнитогорцы рассматривались в статусе «темной лошади» — команды, которая может преподнести сюрприз. Начало игры было обоюдоострым, но миттельшпиль встречи остался полностью за хозяевами. Команда МГАФКа, которая располагала, по мнению многих, лучшим составом за все время своего выступления в АСБ, выиграла вторую и третью четверть 42:17. К чести наших ребят, они бились до последнего. В заключительной четверти, в перестрелке с МГАФКом «Стальные сердца» были на равных. Как итог, команде МГТУ им. Г.И. Носова предстояла встреча в утешительном финале с еще одним грандом студенческого баскетбола – командой МГУ. Матч выдался очень интересным. Первая половина по большому счету не выявила победителя – москвичи вели всего лишь одно очко – 36:35. Однако москвичам удалось сначала склонить ход встречи в свою пользу, а затем упрочить свое преимущество. Нашим ребятам, оставившим все свои эмоции и силы днем ранее, устроить финальный штурм не удалось — бронза в копилке столичных ребят.

Подводя итоги, можно сказать, что команда «Стальные сердца» достойно представила МГТУ им. Г.И. Носова в суперфинале, где соперниками были коллективы Москвы и Северной столицы. Это успех, к которому многие стремятся, но достигают лишь единицы. Барьер суперфинала покорился впервые за 10 лет! Огромную помощь команде оказал ректорат университета, профком студентов и аспирантов!

В этом сезоне, попав в ТОП-4 студенческих баскетбольных клубов России, «Стальные сердца» сотворили историю. В следующем – мы можем ее переписать!

**Медиа-группа студенческого спортивного клуба «Стальные сердца»**



1961 г. этот флот насчитывал уже 56 яхт различных классов. Ежегодно со 2 мая по 20 октября над Уралом распускалось парусное разноцветье многочисленных яхт. В 1962 г. Николай Иванович выполнил норму мастера спорта СССР по парусному спорту. Ежегодно с 1959 по 1967 гг. от 5 до 20 яхт отправлялись в дальние плаванья. Магнитогорские парусники прошли водами Камы, Дона, Енисея, Лены, Волги; Балтийского, Северного, Лаптевых, Каспийского, Ирландского, Азовского, Черного морей и даже Атлантического океана, а также оз. Балхаш. Свыше ста человек добились тех или иных разрядов по парусному спорту, а семеро стали мастерами спорта СССР, среди них – Н.И. Иванов, Л.С. Белевский, Н.А. Вижанков, А.С. Фоменко, А.Ф. Миляев, В.А. Обрезков, Б.А. Верстов. Но в 1968 г. Н.И. Иванову пришлось отдать бразды правления флотом ММК в руки своих преемников, поскольку его назначили ректором МГМИ.

Парусное дело получило новый этап развития. В спортивно-оздоровительном лагере «Юность» Н.И. Иванов открыл институтский яхт-клуб. Возникший в 1969 г., через семь лет он уже имел около 50 яхт различных классов: Нефриты, Карины, Солинги, катамараны, Финны, Кадеты и две туристические.

Прошу считать недействительными утерянные:  
студенческий билет, выданный на имя:  
\* Заводова Антона Анатольевича, ст. гр. ЗАНБ-15;  
зачетную книжку, выданную на имя:  
\* Белянина Кирилла Андреевича, ст. гр. МО-13-1;

\* Батраевой Людмилы Константиновны, ст. гр. С-14-1;  
\* Качемова Александра Сергеевича, ст. гр. ЗМТМБ-13-1;  
студенческий билет, зачетную книжку, выданные на имя:  
\* Бревновой Алены Викторовны, ст. гр. АББ-15.

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 – ПИ № ТУ 74-00748 от 11 мая 2012 года выдано управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Челябинской области.

Компьютерный набор и верстка – в редакции. Объем – 1 п.л, тираж 1015 экз., заказ № 3035. Отпечатано ЗАО «Магнитогорский Дом печати», 455000, г. Магнитогорск, пр. К. Маркса, 69.  
Подписано в печать: по графику 2.06.2017 в 10-00; факт. 2.06.2017 в 10-00.  
Редакция не несет ответственности за содержание рекламы.

Главный редактор А.Ю. КАРТАВЦЕВА, ответственный секретарь И.В. ПОРТНОВА, редактор И.Н. КИМ, фотокорреспондент В.И. КОСЕНКОВ.  
Адрес редакции: 455000, г. Магнитогорск, пр. К. Маркса, 45/2, офис. 414. Тел.: 29-85-36. E-mail: denniza@magtu.ru  
Электронная версия газеты в Internet: http://magtu.ru  
Распространяется бесплатно в г. Магнитогорске Челябинской области.