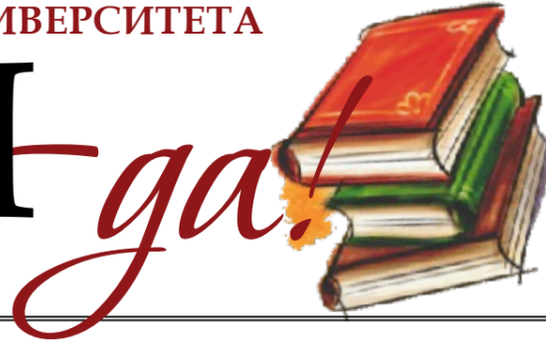




ВОЛГОДОНСКИЙ  
ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ -  
ФИЛИАЛ НАЦИОНАЛЬНОГО  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ЯДЕРНОГО  
УНИВЕРСИТЕТА

**МИФИ**



Студенческая газета ВИТИ НИЯУ МИФИ  
Февраль 2015. № 2(40)

• Наука

## День науки

Традиционно 8 февраля в России отмечают День науки. Праздник приурочен ко дню основания Российской академии наук, учрежденной в 1724 году по указанию императора Петра I.



Именно ко Дню науки в нашем институте состоялось тожественное подведение итогов научной деятельности вуза за 2014 год. В присутствии всего профессор-

ско-преподавательского состава и студентов были награждены сотрудники института, достигшие наибольшего успеха в научной деятельности. Преподаватели нашего вуза успешно выполнили разработку компьютерного тренажера для обучения навыкам сварки при изготовлении и монтаже конструкций энергетического машиностроения. Среди многочисленных заслуг специалистов ВИТИ НИЯУ МИФИ были отмечены научно-исследовательские публикации в журналах, индексируемых крупнейшей в мире базой данных Scopus. Ряду сотрудников института объявлена благодарность за совершенствование системы подготовки кадров.

Мы, студенты, осознаём необходимость ведения научной деятельности. Ведь наука - это главная движущая сила прогресса, важнейший ресурс развития образования. И сегодня мы хотим поблагодарить всех, чья деятельность связана с научным трудом и, в особенности, наших преподавателей. Мы желаем Вам успешных открытий и интересных публикаций. Надеемся, что мы, сегодняшние студенты вуза, в будущем достойно продолжим ваши дела. Наука предоставляет необозримое поле деятельности. И никогда нельзя будет сказать, что всё уже совершено и открыто.

Валерия Долгополова

• Событие

## С первой защитой!

В этом году в ВИТИ НИЯУ МИФИ состоялся первый выпуск специалистов по новому направлению «Атомные электрические станции и установки». Все двадцать выпускников шестого курса успешно защитили свои дипломные работы. Защита проходила с 28 по 30 января на кафедре атомной энергетики и техносферной безопасности.

Председатели государственной экзаменационной комиссии высоко оценили уровень дипломных проектов, представленных на защите. Дипломные работы Дмитрия Казьмина, Леонида Киреева, Николая Уткина, Алексея Труфманова, Александра Мартынова по-

лучили отметку «отлично». Средний балл защит составил 4,4. Преподаватели отмечают, что выпускники в полной мере продемонстрировали приобретенные ими в результате освоения теоретических курсов и полученные при прохождении практики знания, умения и навыки.

Все молодые специалисты получили предложения о трудоустройстве на предприятия атомной отрасли. В настоящее время по итогам распределения 13 человек из 20-ти уже трудоустроены и работают на различных предприятиях дивизиона Росэнергоатома.

Антон Пышненко



• Конкурс

## К «ТеМПу» - ГОТОВЫ!

Студенты ВИТИ НИЯУ МИФИ хорошо зарекомендовали себя в молодых профессионалах «ТеМП», и с каждым годом показывают более высокие результаты. Если в 2013 году всего лишь два человека вышли в полуфинал, то уже в 2014 наши ребята стали победителями финала этого конкурса. И вот, в этом году многие обучающиеся в нашем институте вновь подали заявки на участие в турнире, который стартует с 25 февраля.

Во время турнира мы, студенты, решаем реальные производственные задачи, предложенные организациями «Росатома» в режиме онлайн. И как полуфиналист прошлого года «ТеМП», я получил большой опыт в решении технических кейсов, приобрел некоторые практические знания. Особенно полезной мне показалась командная часть доработки решений, когда каждый занят общим делом и участвует в решении общих задач. Ведь победители турнира успешно трудоустраиваются или примут участие в программе карьерного роста.

Антон Пышненко

• Лицо номера



Онник Гаспарян  
гр. ИС-10-Д1

Учится на «хорошо» и «отлично». Ещё в школьные годы стал чемпионом Ростовской области по авиамоделированию и был награждён губернаторской стипендией. В настоящее время серьёзно занимается робототехникой. Участник робототехнических фестивалей DSTU-Robotics, Робофест-2013, Робофест-2014, дискуссионной площадки RAICamp. Член команды, занявшей первое место в соревновании по программированию CodeGameChallenge. Является бронзовым призёром Открытых международных студенческих Интернет-олимпиад 2013 года по дисциплине «Информатика». Соавтор научных публикаций «Фрактальная структура оптимальной траектории хода робота с ориентацией по черной линии» и «Одномерная адаптивная модель навигации робота по датчикам оптической мыши». В этом году получил президентскую стипендию за успехи в учёбе и участие в научных разработках.



• Праздник

## Ох уж этот Валентин!

Любовь... Великое чувство, вдохновляющее нас на совершение грандиозных поступков. Любовь определяет многие стремления в нашей жизни, поэтому мы превозносим её, и, даже, можем посвятить всю свою жизнь любимым.



Сегодня 14 февраля – День всех влюблённых – отмечает большинство людей в мире. Конечно же, празднуют его и молодые студенты ВИТИ НИЯУ МИФИ! В честь Дня святого Валентина студенче-

ский актив организовал 13 февраля для всех ребят праздничную программу.

Вот он, праздник! Холл главного корпуса института в этот день буквально преобразился. Всюду – алые воздушные шары, студенты с валентинками в руках, улыбки, музыка... Желаящие – как влюблённые пары, так и те, кто находится в поиске своей второй половинки – с удовольствием участвовали в весёлых и романтических конкурсах. Кто-то попробовал с расстояния в два метра накормить шоколадом своего возлюбленного, кто-то взял микрофон и на весь первый этаж главного корпуса прокричал признание в любви девушке, а кого-то связали с симпатичным мальчиком верёвкой и заставили станцевать смешной танец в паре... Некоторые пары тем временем проходили шуточный обряд венчания, а некоторые в обнимку фотогра-

фировались с ведущим в костюме Купидона... А самые одинокие и стеснительные с интересом наблюдали за происходящим вокруг них красочным действием.

К празднику члены студенческого союза подвели итоги конкурса на самую красивую студенческую пару. Победители – Алёна Чуприна и Зуфар Низамов – получили в подарок романтический ужин на двоих в кафе. А приз зрительских симпатий достался Оксане Удовиченко и Антону Пылёву, набравшим наибольшее количество интернет-голосов.

Екатерина Ухалина



• Поздравление

## С праздником, мужчины!

Во все времена русская земля славилась бесстрашными и сильными духом воинами и защитниками. Не только в национальном фольклоре, но и в истории нашего государства есть множество подтверждений стойкости характера русских мужчин. И, может быть, если бы наши мужчины были другими, мы не отмечали бы сегодня 23 февраля, как памятную дату.

День защитника Отечества изначально был посвящён в первую очередь мужчинам, которые служили и служат в армии. Но в со-

временной интерпретации этот праздник отмечается ещё и как День настоящих мужчин.

Сегодня на страницах «МИФИ-ды!» хотелось бы поздравить молодых людей нашего института на страницах нашей газеты. Без сомнений, в нашем ВИТИ НИЯУ МИФИ мужчины самые настоящие: не только бесстрашные, упорные, и находчивые, но и образованные. Известное высказывание «Сила есть – ума не надо» совершенно неприменимо к представителям сильного пола ВИТИ НИЯУ

МИФИ. Им нужны и ум, и сила, и умение ими пользоваться. И всеми этими качествами наши молодые люди обладают.

Поздравляем вас, мужчины, с вашим днем. Будьте здоровы, счастливы и веселы. Пусть ничто и никогда не сломит ваш дух, не поколеблет вашу решимость и не лишит вас уверенности и стойкости характера. Ведь вы – защитники, которых любят и которыми гордятся. Пусть так будет всегда!

Яна Джурич

• Отдых

## Зима, Волга, Rock-n-Roll

Чудесен наш мир. Он может быть одновременно простым и в тоже время, хаотичным... Но в нашей жизни всегда можно заметить цикличность: после резкого взлета происходят спады, и волнения сменяются радостным умиротворением.

Как только улеглись все страсти зимней сессии, студенты получили долгожданный отдых. Тот самый маленький островок беззаботности среди почти уже взрослого мира.



Во время зимних каникул кто-то из ребят остался дома, а кто-то отправился в дорогу – навстречу приключениям. Студенты нашего института, успешно сдавшие сессию, поехали в Тверь на базу отдыха НИЯУ МИФИ «Волга».

Делегация из ВИТИ НИЯУ МИФИ насчитывала 17 человек. Помимо волгодонских студентов на «Волгу» отправились ребята из Института атомной энергетики города Обнинска, а так же студенты из нашего

«головного вуза» – Московского инженерно-физического института.

Ровно 24 часа на поезде – и вот она, замершая и заснеженная Волга необычайной ширины! Как только ребят переправили на снегоходах на другой берег, началось самое интересное.

Спектр развлечений был просто огромен: лыжи, коньки, бильярд, настольный теннис. Кормили 3 раза в день! Незабываемые прогулки по заснеженному лесу среди мажорных сосен, сумасшедшие квесты и конкурсы, приготовленные самими студентами. Вечерние посиделки за настольными играми и песни под гитару...

Многие приезжали на «Волгу» не первый раз и были уже давно знакомы друг с другом. А те, кто не был, очень скоро нашли свое место в теплой и дружной компании.

• Объявление

## Мир через объектив

В нашем институте открыты секции и культурные организации на любой вкус. Среди них есть замечательный фотоклуб «Zoom» под руководством Александра Гордиенко.

Участники фотоклуба не только следят за жизнью института, освещая проводимые мероприятия совместно с газетой «МИФИ-да!», но и участвуют в крупных городских конкурсах. Таких, как, например, «Фотокросс-2014», «Волгодонск – моя малая Родина» или «Спорт в объективе».

Но это далеко не всё! В этом году стартует проект фотоклуба по обучению студентов – фотошколы «Zoom». Сюда приглашаются все желающие получить знания и на практике обучиться искусству фотографии.

– Занятия в фотоклубе принесут большое удовольствие: вы не только занимаетесь своим любимым делом, но и активно участвуете в жизни своего института, – делится с нами руководитель Александр Гордиенко.

У вас есть непреодолимое желание научиться искусству фотографии? Или же вы уже многое умеете, но хотите чаще применять свои навыки, обогащаясь опытом? Участники нашего фотоклуба рады вас приветствовать! За подробной информацией можно обратиться в кабинет 516 или к Александру Гордиенко.

Марина Шагалова



Над выпуском работали:  
Алена Сальникова

Редактор:  
Шагалова Марина  
Тираж 100 экз.