



Гуляли две недели, порвали два баяна
Стр. 4-5



10 лет в «болоте»
Стр. 6



Как отпраздновать Новый год?
Стр. 7

Московский Государственный Институт Электронной Техники (Технический Университет)

Мини Версия

№ 15 (49)

29 декабря '05

Издаётся с 2001 года

Распространяется бесплатно

www.miet.ru

Дорогие читатели!

Поздравляем Вас с Новым 2006 ГОДОМ!



P.S.: Удачной сессии!

Праздник

С юбилеем, МИЭТ!

9 декабря состоялось торжественное празднование сорокалетия МИЭТа. Как и подобает имениннику, в этот день институт принимал множество гостей, поздравлений и подарков.



На фото (слева направо): ректор МИЭТа Ю.А. Чаплыгин, префект ЗелАО А.Н. Смирнов и бывший ректор МИЭТа В.Д. Вернер

С 11 часов дня двери МИЭТа распахнулись для выпускников и гостей. Были организованы встречи с однокурсниками и преподавателями, после чего все гости собрались в недавно отремонтированном актовом зале Клуба МИЭТа. В начале вечера собравшимся был продемонстрирован фильм, созданный специально к юбилею. В нём было немало кад-

ров о строительстве и создании вуза и, конечно же, о том, каким он стал спустя сорок лет. Затем на сцену вынесли знамёна, а хор МИЭТа исполнил гимн студентов «Gaudemus». Ректор МИЭТа Ю.А. Чаплыгин, открывая торжественное собрание, говорил о том, как был создан институт и каких успехов достиг МИЭТ за годы своего существования.

«МИЭТ стал уникальным учебно-научно-инновационным комплексом, который уверенно и динамично движется вперёд. МИЭТ – это наша жизнь», – с этими словами ректора, безусловно, согласятся многие сотрудники, преподаватели, студенты и выпускники института.

Заместитель Министра образования и науки РФ Д.В. Ливанов пожелал МИЭТу дальнейших успехов и от имени министра вручил почётную грамоту ректору МИЭТа. Знаком почётного работника высшего профессионального образования были награждены сотрудники университета: М.В. Акулёнов, В.В. Баринев, Э.А. Вуколов, А.А. Горбачев, Т.Ю. Крупина, А.М. Павлова, В.П. Романов, А.В. Савченко, Ю.В. Савченко. Знаки почётного работника науки и техники были вручены В.А. Беспалову, Ю.Е. Григорьеву, П.Н. Мельникову, Г.А. Найдю, В.Ю. Пустовиту, Ю.И. Штерну.

Поздравил МИЭТ заместитель руководителя Федерального агентства по образованию А.А. Казёнов: «По поручению руководителя нашего агентства сердечно поздравляю студентов, работников, всех профессорско-преподавательский состав института. Сегодня МИЭТ является одним из ведущих вузов России по подготовке специалистов в области микроэлектроники. Желаю институту дальнейших успехов и процветания».

Префект Зеленоградского административного округа, выпускник МИЭТа А.Н. Смирнов от имени Прави-

тельства Москвы и от себя лично поздравил МИЭТ с юбилеем и пожелал дальнейшей плодотворной работы, успехов и новых достижений. Он также отметил, что МИЭТ – один из лучших московских вузов, который готовит высококвалифицированных специалистов как технического, так и гуманитарного профиля. «История города Зеленограда – это история МИЭТа», – сказал А.Н. Смирнов, подчёркивая, что юбилей института – это праздник всего города, тем более, что каждый второй руководитель в Зеленограде получил высшее образование в МИЭТе. Анатолий Николаевич вручил почётные грамоты Правительства Москвы С.Г. Кальнею и В.Б. Яковлеву.

Представитель Московской городской Думы в Совете Федерации З.Ф. Драгушкина передала поздравления от Председателя Совета Федерации С.М. Миронова с пожеланиями яркой и насыщенной трудовой жизни. МИЭТу вручили почётный диплом за заслуги в образовании.

МИЭТ получил поздравления от Совета Безопасности РФ. Почётный знак Совета Безопасности был вручен ректору Университета.

Депутат Московской Городской Думы В.П. Иванов по поручению депутата Госдумы С.Ю. Осодского поздравил МИЭТ с юбилеем и вручил подарок – картину с изображением парусного корабля: «Институт – корабль знаний. Так что желаю вам семь футов под килем, здоровья и удачи!»

Продолжение на стр. 3

О серьёзном

Власть меняется?

В середине уходящего года почти во всех крупных российских информационных СМИ появились заголовки вроде: «Лужкова заменит министров лояльными студентами», «Правительство дублёров» или «Управлять Москвой будут студенты». Поводом для столь кричащих переводов стало высказывание мэра столицы Ю.М. Лужкова, который заявил, что в августе будущего года отправит всех московских министров в отпуск, а их места на заседаниях Правительства займут студенты столичных вузов.

Нам неизвестно, было ли создание молодёжного правительства инициативой самого Юрия Михайловича или кого-то из его помощников, однако, после принятия мэром соответствующего решения, проект молодёжного правительства был разработан в кратчайшие сроки. У 39 московских министров (в том числе у префектов административных округов) должны появиться молодые дублёры – советники по работе с молодёжью. Кроме того, молодых сотрудников органов исполнительной власти столицы и их структурных подразделений объединят в советы молодых специалистов. Мэрия тоже должна помогать: у членов правительства появятся заместители не старше 35 лет.

Реализация задумки пришлось по большей части на долю Комитета по делам семьи и молодёжи Правительства Москвы (КДСМ) и городского патристического клуба «Гражданская смена», который был создан распоряжением мэра столицы в начале августа. Одной из главных целей создания «Гражданской смены» как раз и стала подготовка кадров для московской власти. Возглав-

ляет движение депутат Московской городской Думы Олег Бочаров, возможный преемник Лужкова на посту мэра, по мнению некоторых экспертов.

Отбор дублёров прошёл в подмосковном пансионате «Спасатель» на выездном лагере «Гражданской смены» в середине декабря. На место дублёра каждого из 39 министров претендовали четыре-пять студентов московских вузов, один из которых и будет представлять своё ведомство на заседаниях городского Правительства в августе. Остальные ребята сформируют молодёжный кабинет и будут помогать более удачливому коллеге. Участники лагеря с первого дня были разделены на группы по ведомственному принципу, в каждую группу был назначен администратор – молодой член «Гражданской смены». За право стать дублёром Префекта Зеленограда А.Н. Смирнова боролись два митоза – Председатель студсовета факультета МПИТК Иван Козырев и член студенческого научного общества Сергей Иванов, а Председатель студсовета ИнЭУП Мария Тарасова попала в число потенциальных дублёров мини-



Претенденты на пост дублёра префекта ЗелАО

стра Правительства Москвы, руководителя Департамента науки и промышленной политики Е.А. Пантелеева.

Нашему корреспонденту удалось пообщаться с митозами сразу после их возвращения из лагеря.

Насколько серьёзно, по вашему мнению, идея создания молодёжного правительства дублёров?

Мария Тарасова – В лагерь приехал Юрий Михайлович Лужков, его заместители, министры Правительства Москвы, уже одно это говорит о серьёзности проекта.

Сергей Иванов – Приезжавшие

в лагерь представители власти были рады тому активному интересу, который студенты проявляли к политике. Молодые люди задавали очень важные и актуальные вопросы, иногда даже ставили гостей в тупик. Министром было интересно узнать мнение молодёжи.

Иван Козырев – Программа разрабатывалась очень тщательно, все принимают её значимость. Присутствие первых лиц Москвы, тот факт, что они нашли время приехать, прочитать лекции и ответить на вопросы, говорит о том, что у этого проекта большое будущее.

Продолжение на стр. 6

Информация

МИЭТ благодарит организации (и лично их руководителей), которые оказали спонсорскую поддержку празднованию 40-летия вуза:

- Клуб выпускников МИЭТа;
- Префектуру Зеленограда (префекта А.Н. Смирнова);
- ОАО «НИИМЭ» и завод «Микро» (Г.Я. Красникова);
- ОАО «Компонент» (В.С. Сергина);
- ЗАО «НТ МДТ» (В.А. Быкова);
- ГУП НПЦ «Спурт» (В.Н. Дьячкова);
- Росэлектронику (А.В. Засыпкина);
- ОАО «Логика» (Ю.И. Афанасьева);
- ФГУП НИИ «Субмикрон» (В.Г. Сиренко)

и других, оказавших помощь и поддержку Университету при подготовке к юбилею.

Перейти на другой факультет в МИЭТе

станет легче?

На заседании Учёного совета МИЭТа 21 декабря проректор по учебной работе А.С. Поспелов представил проект оптимизации инженерных образовательных программ. Предложенная корректировка учебных программ в целом направлена на более чёткое разделение ступеней обучения.

В соответствии с представленным проектом предполагается унифицировать фундаментальную подготовку на первых двух курсах инженерных факультетов, что повысит мобильность студентов, то есть облегчит возможность их перехода с одного технического факультета на другой.

На 3-4 курсах предлагается сосредоточить общепрофессиональные предметы и обеспечить качественную подготовку бакалавров. Все специальные дисциплины, согласно проекту, будут преподаваться на 5-6 курсах, что позволит Университету быстрее реагировать на требования времени и своевременно корректировать набор практических навыков, получаемых выпускниками.

Проект вызвал бурное обсуждение, однако, в целом был одобрен членами Учёного совета.

Новый учебный центр с участием зарубежных партнёров

9 декабря МИЭТ посетили Петер Шмидт (вице-президент по центральной и восточной Европе компании РТС), Арсений Тарасов (региональный директор РТС по России, СНГ и странам Балтии) и Андрей Волков (директор по продажам и маркетингу партнёра РТС - компании PRO/Technologies). Хорошим подарком к 40-летию МИЭТа стало соглашение об организации на базе Университета учебного центра САПР электронно-механического оборудования, для которого фирма РТС предоставит академическую лицензию на программный пакет Pro/ENGINEER и Windchill, а фирма PRO/Technologies оборудует компьютерный класс.

Познакомьтесь со своим будущим деканом!

12 января 2006 г. в 16.00 в Клубе МИЭТа пройдёт встреча деканов технических факультетов с абитуриентами и их родителями. Деканы расскажут об особенностях своих факультетов и ответят на вопросы. Кроме того, на встрече будут присутствовать представители выпускающих кафедр и факультета довузовской подготовки.

Наука

Международная научно-практическая конференция «Электроника и информатика - 2005»

В целях развития научных контактов на международном уровне, обмена научно-техническими достижениями и решения актуальных для современного производства и науки задач МИЭТ 23-25 ноября провёл пятую Международную научно-техническую конференцию «Электроника и информатика - 2005».



Академик РАН К.А. Валиев

На пленарном заседании выступили с докладами: академик РАН, директор ФТИ РАН К.А. Валиев («Квантовые компьютеры и квантовые вычислители»); чл.-корр. РАН, директор института микропроцессорных вычислительных систем РАН Б.А. Бабаян («Развитие компьютерных архитектур»); д.ф.-м.н., профессор института физики твёрдого тела РАН С.Н. Молюков («Квантовая криптография»); д.ф.-м.н., заведующий кафедрой МИЭТа А.А. Горбачевич («Полупроводниковые гетероструктуры - базовые элементы нанозлектроники»).

На конференции работали 10 секций: - нанотехнология в электронике; - микро- и наносистемная техника; - материалы микро-, опто- и нанозлектроники; - проектирование и технология электронных компонентов; - опто- и акустоэлектроника; - информационные технологии; - информационно-управляющие системы и комплексы; - телекоммуникационные системы и связь; - биоинжендерная электроника; - менеджмент и маркетинг в электронике и информатике.

На конференции были представлены доклады из 13 вузов Москвы, 23 вузов России, 7 вузов СНГ, Латвии и дальнего зарубежья, 9 академических институтов России и Украины, 10 отраслевых НИИ России, Украины и Беларуси, а также 25 предприятий России и Беларуси.

Научные секции работали 23 и 24 ноября. 25 ноября на заключительном заседании под руководством д.т.н., профессора В.А. Бархоткина были подведены итоги работы конференции.

Всероссийская конференция «Индустрия наносистем и материалы»

Конференция проводилась 16 - 17 ноября в МИЭТе под руководством проректора Университета по научной работе, д.т.н., профессора В.А. Бархоткина, а также д.т.н., доцента С.М. Кострицкого.



В рамках конференции был проведен Всероссийский конкурс инновационных проектов аспирантов и студентов по направлению «Наносистемы и материалы». Выявлены 10 лучших работ, авторы которых будут участвовать в программе «Старт-2006».

Для участников конференции была проведена экскурсия по МИЭТу, их познакомили с работой научных лабораторий и предоставили возможность задать интересовавшие их вопросы. Активных участников конференции вызвал Центр коллективного пользования «Нанотехнологии в электронике».

Итоги работы конференции были подведены на заключительном пленарном заседании. Участники конференции получили методические рекомендации по дальнейшей работе над представленными проектами по направлению «Индустрия наносистем и материалы».

Поздравление

В канун наступающего Нового года и Рождественских праздников мне чрезвычайно приятно поздравить огромный, почти трёхмиллионный коллектив педагогов, всех работников образовательных учреждений нашей страны. Я хотел бы обратиться к самым искренним и тёплым пожеланиями здоровья, счастья и любви в новом 2006-м году к каждому из вас и к тем, кто сегодня трудится в образовательной отрасли, и к тем, кто отдал ей лучшие годы своей жизни и находится на заслуженном отдыхе, и к тем, кто только собирается связать с ней свой жизненный путь.

Сложилась добрая традиция - в эти предновогодние дни подводить основные итоги года уходящего и строить планы на год грядущий. Думаю, у каждого из вас есть хорошие воспоминания о радостных и приятных событиях, случившихся за прошедший период. Многие из них связаны с вашей трудовой деятельностью, с любимыми школой или вузом, техникумом или училищем, детским садом или подростково-молодёжным клубом... Связаны с любимыми воспитанниками, учащимися, студентами, роды которых вы ежедневно совершали маленьким подвиг искреннего служения идеалам доброго и прекрасного, о которых переживали и заботились, которым давали знания и предоставляли комфортные условия для учёбы, которых старались воспитать настоящими людьми. Пусть ваши настоящие и уже повзрослевшие питомцы радуют вас отчётливыми искренними чувствами, успехами и достижениями.

От своего лица хочу заверить вас, что заботы и проблемы педагогического сообщества России встречают искреннее понимание и поддержку со стороны Федерального агентства по образованию, других структур госу-

дарственной власти. Постоянное внимание Президента и Правительства Российской Федерации к вопросам совершенствования образовательной системы позволили ей выйти на новый виток своего развития. В ближайшие три года мы должны направить наши совместные усилия на последовательную реализацию предложений, высказанных Президентом Российской Федерации Владимиром Владимировичем Путиным на встрече в Кремле 5 сентября 2005 года и ставших основой приоритетного национального проекта «Образование», предполагающего существенное увеличение государственных расходов на развитие отрасли. Мы должны, при сохранении традиционных форм обучения, поощрять инициативу и яркие проявления педагогического таланта и мастерства, интересные и перспективные инновационные разработки, освоение инфор-

История

С чего же начинался МИЭТ? Естественно, с ряда документов высших органов государственной власти, а именно: Постановления Совета Министров СССР от 26 ноября 1965 года; Приказа Министра высшего и среднего специального образования СССР В. Елютина от 9 декабря 1965 года; и в тот же день (III) - Приказа Министра высшего и среднего специального образования РСФСР В. Столетова.

Три документа такого уровня менее чем за две недели! А в приказах министров есть такие даты:

- «разработать и представить на утверждение задание на проектирование института до 15 января 1966 года»;
- «...подготовить к 1 февраля предложения о плане приёма в МИЭТ на 1966 год, штатах ППС и УВП и assignments на содержание института в 1966 году» и так далее.

Да, быстро и квалифицированно работал госаппарат, реализовал постановление правительства! Первый набор студентов в МИЭТ состоялся в 1966 году, а 3 сентября 1966 года Постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР № 729 совсем юный МИЭТ был передан в составе 30 вузов в прямое подчинение Министерства высшего и среднего специального образования СССР.

Учебный процесс МИЭТа с самого основания вуза базировался на двух принципах: высокая фундаментальная подготовка на первых годах обучения и практическая работа на базовых предприятиях на старших курсах во время производственной практики и дипломного проектирования. Приток молодых высококвалифицированных специалистов из МИЭТа в начале 70-х годов стал одним из определяющих факторов быстрого и успешного развития электронной промышленности в СССР, а выпускники МИЭТа быстро выдвинулись на роли ведущих разработчиков и руководителей предприятий отрасли.

Важнейший период становления нового вуза был пройден успешно и в кратчайшие сроки под руководством ректора МИЭТа чл.-корр. РАН Л.Н. Преснухина и его соратников - проректора по учебной работе профессора А.А. Сазонова и проректора по научной работе профессора В.Д. Вернера.

Создание новых кафедр и факультетов, разработка учебных планов и программ, постановка научных исследований стали возможными благодаря огромной организационной и творческой деятельности первого поколения руководителей: А.В. Ефимова, В.З. Петрова, Т.Д. Шермергера, Г.К. Самохвалова, Я.С. Бургова, Ю.Д. Чистякова, Е.Б. Соколова, В.М. Глазова, Ю.М. Мурзина, Л.А. Коледова, А.В. Проскуракова, Э.Т. Романенковой, Л.П. Зайцевой, С.В. Бояршинова, Ю.А. Трунова и др.

Успешное и быстрое становление МИЭТа стало возможным благодаря активному участию в формировании содержания учебного процесса и научных исследований ведущих учёных и руководителей предприятий электронной промышленности - это К.А. Валиев, Ф.В. Луккин, К.Е. Ефимов, Б.Ф. Высоцкий, И.Я. Акушский, Д.И. Юдицкий, И.Г. Блинов, А.Ю. Малинин, а чуть позднее Г.Я. Лусков, Ю.Н. Дьяков, А.Т. Яковлев, Б.Г. Грибов и другие. Особенно важен вклад академика РАН К.А. Валиева, который читал студентам лекции по всему курсу

Уважаемые работники системы образования! Дорогие друзья, коллеги и единомышленники!

дарственной власти. Постоянное внимание Президента и Правительства Российской Федерации к вопросам совершенствования образовательной системы позволили ей выйти на новый виток своего развития. В ближайшие три года мы должны направить наши совместные усилия на последовательную реализацию предложений, высказанных Президентом Российской Федерации Владимиром Владимировичем Путиным на встрече в Кремле 5 сентября 2005 года и ставших основой приоритетного национального проекта «Образование», предполагающего существенное увеличение государственных расходов на развитие отрасли. Мы должны, при сохранении традиционных форм обучения, поощрять инициативу и яркие проявления педагогического таланта и мастерства, интересные и перспективные инновационные разработки, освоение инфор-

мационных и других современных образовательных технологий, заботиться о воспитании подрастающего поколения, проявлении творческой активности молодёжи. Только так мы сможем построить образовательную систему, которая в полной мере будет отвечать современным и перспективным потребностям личности, общества, народа и государства.

От всей души желаю вам и вашим близким, вашим воспитанникам, учащимся и студентам, огромному сообществу родителей ещё раз вместе со своими детьми, переживающими годы учёбы, успеха на этом нелёгком пути к знаниям и совершенствованию в работе, поддержке и пониманию окружающих, удовлетворения от каждого прожитого дня и достигнутых результатов!

Ещё раз с Новым 2006-м годом, дорогие друзья!

Г.А. Балыхин

МИЭТу - 40

традиционными заказчиками, расширив сотрудничество с институтами Российской академии наук способствовали в последние годы успешно развитию научных исследований и подготовке кадров высшей квалификации. В настоящее время в МИЭТе работают более 550 штатных научных сотрудников, а объём научных исследований в 2004 году составил около 450 миллионов рублей.

С изменениями в стране изменялась и развитие учебного процесса МИЭТа. В 1992 году был образован факультет экономики и управления, а в 2000 году - факультет иностранных языков, в 1999-2000 годах проведена реорганизация технических факультетов и ряда кафедр. В последние годы были открыты новые технические и гуманитарные специальности, среди которых нанотехнология в электронике, микросистемная техника, защита информации, телекоммуникации, управление качеством; государственное и муниципальное управление, юриспруденция, лингвистика, дизайн, что сформировало МИЭТ как университет с широким профилем подготовки специалистов.

В последние годы значительно расширились международные контакты МИЭТа. Среди них особо необходимо отметить создание ряда учебных центров с ведущими компаниями, работающими в области электроники: Motorola, Cadence, Synopsys, ASE AG и др. Особенно масштабный проект с компанией Cadence, который может вырасти в очень важный для России бизнес-проект. А для студентов эти учебные центры - прекрасная возможность познакомиться с самыми высокими технологиями в процессе обучения и привнести эти технологии в российский бизнес. В этот же год можно поставить уникальный центр коллективного пользования «Нанотехнологии в электронике», который организован МИЭТом совместно с отечественной компанией НТ-МДТ.

Уверенное развитие МИЭТа в последнее десятилетие связано с именами тех, кто пришёл на смену первому поколению руководителей кафедр и факультетов - это В.А. Бархоткин, Ю.П. Анискин, Е.Н. Егоров, Ю.Л. Егоров, М.Г. Ефимов, Г.Г. Казёнов, С.Г. Кальней, В.И. Каракеян, М.А. Королёв, В.А. Кустов, Н.К. Моисеева, А.И. Погалов, А.С. Поспелов, И.Н. Сорокин, С.Е. Ушакова, В.Ф. Шанигин и другие.

Глубокое понимание руководством МИЭТа новых экономических отношений, которые начали формироваться в конце 80-х годов, и высокий научный потенциал МИЭТа привели к созданию в 1990 году на базе МИЭТа Зеленоградского научно-технологического парка - одной из первых инновационных структур в стране. Заем «инновационное пространство» вокруг МИЭТа росло и развивалось: в 1998 году - открыт Инновационный центр новых технологий, в 2000 году - Пре-

зидент РФ В.В. Путин открыл Зеленоградский инновационно-технологический центр, а в 2005 году сдана и будет заселена первая очередь так называемой «Технологической деревни».

Работы учёных и руководителей МИЭТа по развитию инновационных процессов в сфере высоких технологий были высоко оценены руководством страны: Ю.П. Анискин и Н.К. Моисеева были удостоены Премии Правительства РФ в области образования за 2003 год - за комплексное исследование для образовательных учреждений высшего и дополнительного профессионального образования «Инновационная модель и система опережающей подготовки специалистов для конкурентоспособного развития России в XXI веке»; В.А. Бархоткин, В.А. Беспалов и Ю.А. Чаплыгин - Премии Президента РФ в области образования за 2003 год - за разработку «Университетский учебно-научный производственный комплекс как основа развития образования, экономики, социальной сферы региона».

Главные достижения любого университета - это успехи выпускников. Среди выпускников МИЭТа чл.-корр. РАН Я. Красников, А.Л. Стемпковский, Ю.А. Чаплыгин; руководители предприятий и НИИ Ю.Ф. Козлов, Г.Я. Красников, Б.А. Коньский, В.В. Меньшов, В.В. Печенко, А.А. Резнев, А.Л. Стемпковский, А.И. Сухопаров, В.Н. Щербакос, И.О. Шурков и другие; ответственные работники государственных структур Ю.В. Ильин, В.А. Митина, А.И. Михайленков, Л.В. Облонский, Д.И. Пискунов, В.А. Савельев, А.Н. Смирнов, М.Ю. Тихонов, А.И. Хурумов и другие.

Многие выпускники связали свою судьбу с альма-матер и успешно трудятся на благо МИЭТа - это проректоры В.А. Беспалов, Н.А. Кузнецов, В.В. Смирнов, С.В. Умняшкин, директор НПК ТЦ А.Н. Сауров, директор завода «Протон» А.Г. Елкин, деканы И.Г. Игнатова, Ю.В. Савченко, В.В. Яковлев, заведующие кафедрами В.В. Баринтов, Н.И. Богардт, С.А. Гаврилов, А.А. Горбачевич, А.В. Гуреев, Ю.И. Коршиков, С.В. Селищев, Т.Ю. Соколова, С.П. Тимошенко, а также профессора Л.Г. Гагарина, И.Н. Горбатый, Д.Г. Пролом, А.М. Грушевский, Е.М. Портнов, М.Г. Путь, В.М. Рошин, В.А. Сырчин, В.А. Федоров, В.И. Шевяков, преподаватели и научные сотрудники МИЭТа.

МИЭТу - 40! Прекрасный возраст для человека, но достаточно юный для университета. Тем не менее, благодаря первому поколению митовцев, большинство из которых находится на заслуженном отдыхе, а некоторые уже нет с нами, и тем, кто, несмотря на все трудности и проблемы, самоотверженно трудится сейчас, МИЭТ стал уникальным учебно-научно-инновационным комплексом, который уверенно и динамично движется вперёд.
Ю.А. Чаплыгин, ректор МИЭТа

Праздник

Начало на стр. 1

С юбилеем, МИЭТ!

Вице-губернатор Воронежской области Н.С. Щепелев преподнес ещё один «морской» подарок – корабельный колокол, отлитый таким образом, что при ударе он издаёт чистейшую ноту Ля.

Затем очень тёплую и душевную песню исполнила обладательница диплома МИЭТа под номером один Н.Н. Волик.

На торжественное мероприятие приехало множество гостей из вузов России. На сцену с поздравлениями и подарками выходили ректор РХТУ П.Д. Саркисов, первый ректор МИЭТа Е.В. Арменский и нынешний ректор этого вуза Д.В. Быков, ректор МИРЭА А.С. Сигов, ректор МЭИ С.В. Серебрянников, проректор по научной работе МАИ В.Г. Веретенников, ректор

Санкт-Петербургского электротехнического университета Д.В. Пузанков, ректор Орловского государственного технического университета В.А. Голеников. Каждый из выступавших искренне и радужно поздравил МИЭТ с юбилеем, подчеркнув важность дружбы и сотрудничества между вузами.

Главный секретарь высшей аттестационной комиссии В.Н. Неволин торжественно вручил грамоту за большие заслуги МИЭТа в работе по аттестации научных кадров. Декану факультета Дополнительного и дистанционного обучения И.Г. Игнатовой и проректору МИЭТа по хозяйственной деятельности и строительству В.В. Смирнову были присвоены учёные степени докторов наук. Юрий Александрович уверил секретаря высшей аттестационной комиссии, что МИЭТ прибавит работы его ведомству: в ноябре-декабре в Университете планируется защитить три докторских и более двадцати кандидатских диссертаций по техническим и физико-математическим наукам.

Не раз было сказано о том, что слава вуза – это его выпускники, и здесь МИЭТу есть, чем гордиться. Клуб выпускников МИЭТа стал основным спонсором празднования юбилея. На сцене его представляли директор Института проблем проектирования в микроэлектронике РАН А.Л. Стемпковский, вице-президент концерна «Телеком» И.О. Шурчков и губернатор Эвенкинского автономного округа Б.Н. Золотарёв, которые в сво-



Член Клуба выпускников МИЭТа И.О. Шурчков обещает «заняться» неработающими микрофонами

Заместитель министра образования и науки РФ Д.В. Ливанов



их поздравлениях говорили слова благодарности преподавателям, призвали выпускников объединяться, а студентов – учиться. «МИЭТ – это звучит гордо» – слова Б.Н. Золотарёва.

Генеральный директор ОАО «НИИМЭ и завод «Микрон» Г.Я. Красников, также выпускник МИЭТа, подарил вузу класс из 15 компьютеров.

Заместитель начальника вооружений РФ генерал-лейтенант А.А. Рахманов пожелал вузу успехов и отметил, что МИЭТ – один из наиболее востребованных вузов России, разработчик лучших образцов военной техники.

От имени студентов МИЭТа с поздравлением на сцену вышел студент второго курса факультета ЭКТ Константин Перцев, завершивший всех присутствующих: «Мы с честью пронесём высокое звание студента МИЭТа».

Вслед за этим проректор по учебной работе А.С.Поспелов зачитал письмо от родителей одного из студентов со словами благодарности и самыми лучшими пожеланиями. По словам

Алексея Сергеевича, в ряду официальных поздравлений и благодарностей тёплые слова простых людей особенно выделяются искренностью и добротой. На этом поздравлении официальная часть мероприятия завершилась.

Дальнейшее празднование сорокалетия МИЭТа проходило в не столь официальной обстановке на праздничном фуршет. Здесь было много восторженных речей и тостов, много улыбок и смеха, воспоминаний о счастливых студенческих годах. И на протяжении всего торжества можно было слышать бесконечные слова благодарности преподавателям, сотрудникам и руководству МИЭТа. Ведь именно благодаря этим людям МИЭТ стал одним из лучших вузов России. МИЭТ отметил своё сорокалетие, и можно с уверенностью сказать, что к следующему юбилею вуз достигнет ещё более высоких вершин. А помогут в этом, конечно же, высококвалифицированные специалисты и целеустремлённые студенты. С юбилеем, любимым МИЭТ!

Анна Манохина

Интервью с Интересным человеком

Любую проблему можно решить

Говоря о МИЭТе, часто употребляют слова «инновации», «инновационный комплекс». В МИЭТе созданы отличные условия для развития малого и среднего наукоемкого бизнеса и внедрения научных разработок в производство. Некоторые из фирм, располагающихся в 9-10 корпусах МИЭТа, были основаны для коммерциализации результатов деятельности учёных Университета. Одним из наиболее успешных примеров внедрения научных разработок в массовое производство является фирма «Оптолинк». Нашему корреспонденту удалось пообщаться с генеральным директором этого предприятия, заведующим кафедрой «Материалов и процессов твёрдотельной электроники» МИЭТа д.ф.-м.н., профессором Юрием Николаевичем Коркишко.

Юрий Николаевич, расскажите, пожалуйста, как долго Вы работаете в МИЭТе?

Я закончил МИЭТ в 1983 году и с тех пор работаю в вузе. Защитил кандидатскую, а затем докторскую диссертацию. С 1997 по 1999 год был проректором МИЭТа по учебной работе, а с 1999 стал заведующим кафедрой «Материалов и процессов твёрдотельной электроники». С 2001 года также являюсь генеральным директором совместного научно-технического предприятия «Оптолинк».

Каковы основные направления деятельности Вашей кафедры?

Наша кафедра была образована путём объединения двух кафедр бывшего физико-химического факультета – «Специальные материалы микро-

электроники» и «Физико-химические основы технологии микроэлектроники». Часть научных направлений была унаследована, однако, появились и новые, например, волоконно-интегральная оптика – то, чем, собственно, я и занимаюсь. Начата работа в области нанотехнологий. Если говорить о достижениях, то с уверенностью могу сказать, что о нас знают во всём мире. Мы участвуем в международных конференциях и ведём активное сотрудничество с десятком университетов по всему миру.

Как появилось предприятие «Оптолинк»?

Оно было создано благодаря крупным зарубежным инвестициям в 2001 году. МИЭТ является его российским учредителем. Основной сферой

деятельности предприятия является разработка и производство элементов и устройств волоконной и интегральной оптики. Наша кафедра тесно связана с «Оптолинком», многие наши сотрудники работают там.

Каковы достижения в области разработок кафедры и «Оптолинка»?

Было сделано то, чего не удалось добиться за последние 15 лет. Созданы сложные навигационные приборы, которые используются на МКС и в новых системах вооружения – волоконно-оптические гироскопы. Эта разработка включает в себя различные технологии и является катализатором высокого уровня развития науки в России.

Вы достигли больших успехов в работе. Что же могло Вам добиться таких результатов?

Упорство и ещё раз упорство. Масса препятствий возникает перед человеком каждый день. Если на них реагировать и опускать руки, то ничего не выйдет, ведь любую проблему



можно решить. Как часто нам становится смешно, когда мы вспоминаем то, перед чем вчера пасовали. Обычное упорство решает всё. Главное – знать, чего ты хочешь добиться в итоге.

Беседу вела Елена Антакова

Информация

10 тысяч долларов за сайт

В ознаменование 60-летнего юбилея IEEE Computer Science объявляет о конкурсе: Computer History Competition 60.

Задачей конкурса является создание Web-сайта, иллюстрирующего какой-либо аспект из истории развития компьютеров. Выбор темы не ограничен.

Приз за первое место составляет 10 тысяч долларов США.

С вопросами по участию обращаться на кафедру ПКМС МИЭТа (ауд. 4129) к Ренату Хамидулину или по адресу renat@ieee.org до 1 февраля 2006 года.

Соб.инф.

Европейский молодёжный парламент

С 22 по 27 января в Российском университете дружбы народов пройдет первая Российская Национальная Сессия Европейского Молодёжного Парламента. Сессия проводится под патронажем Директора по делам молодёжи и спорта генерального директора по образованию, культуре, наследию, молодёжи и спорту Совета Европы. Рабочий язык сессии – английский.

ЕМП – образовательный форум, в котором с 1987 года участвуют молодые люди в возрасте от 16 до 22 лет из более чем 30 стран Европы.

ЕМП развивает активность молодёжи в области науки, политики и культуры, имея своей целью воспитание правосознания и формирование твёрдой гражданской позиции, уважения культурного разнообразия, навыков политической дискуссии и управления. ЕМП известен далеко за пределами Европы. Ежегодно проводятся три международных сессии с участием в каждой из них более 250 студентов из 30 государств.

ЕМП – это не политика, это школа политического искусства, воспитания уважения политических оппонентов, качества, дающих надежду на мирное стабильное будущее Европы! Теперь ЕМП есть и в России.

Первая Российская Национальная Сессия ЕМП призвана произвести отбор на международные сессии ЕМП. Лучшие студенты получат возможность принять участие в предстоящих международных сессиях Европейского Молодёжного Парламента (апрель – Париж; ноябрь – Киев).

www.studsmi.ru

Учебный дозор

С начала 2006 года в Москве начнет работу городская штаб студенческих дружин.

Новые для города подразделения будут безвозмездно проводить профилактику правонарушений в институтах и домах. Записаться в студенческий оперотряд можно будет исключительно по собственному желанию.

Авторы молодёжного проекта из Комитета по делам семьи и молодёжи говорят, что его стоимость варьируется от 10 до 50 миллионов рублей. Эти деньги планируется потратить на бесплатные билеты на концерты и футбольные матчи для дружинников. Им же на льготных условиях будет предоставлен бесплатный отдых в санаториях и бесплатный проезд в городском транспорте.

Планируется, что в отряды будет не меньше 10 тысяч добровольцев примерно из 100 московских вузов. В обязанности каждого из них будет входить постоянные рейды по местам, где чаще всего можно встретить представителей молодого поколения. Оттуда дружинники должны будут сигнализировать стражам порядка о гонимых в среде бунтарей беспорядках.

Перед первым уличным рейдом каждый «боец» оперативного отряда обязан будет пройти инструктаж в столичном ГУВД. А командир отряда должен будет ежемесячно отчитываться перед руководством столичной милиции о результатах проделанной работы.

Московская правда

Профсоюз

Зачем студенту профсоюз?

В этом году отмечается знаменательная дата – столетие профсоюзного движения в России.

Профсоюзное движение – социальное движение, которое направлено на защиту социально-трудовых интересов и прав лиц наёмного труда.

Объединяющим фактором всех профсоюзных движений являются общественные цели и задачи, мотивация профсоюзного членства, законодательная база и т.д.

Профсоюзы – это не результат деятельности государственных чиновников или партийных руководителей, а итог самосознания людей – нужно объединяться, помогать друг другу. Безусловно, профсоюзы тесно связаны с системой государственного управ-

ления, и им приходится считаться и взаимодействовать с властными структурами. Тем не менее, и в настоящее время профсоюзные органы используют все формы защитной функции: митинги, пикеты, демонстрации, забастовки, голодовки, переговоры.

У профсоюза в учебном заведении есть своя специфика. Если преподаватели и сотрудники работают по найму, то студенты – обучающиеся. Но на этом поприще есть проблемы, которые надо решать, а вот тут профсоюз может и помочь, и поддержать.

Можно перечислить те виды деятельности профкома вуза, которые в первую очередь касаются студента:

- распределение стипендиального фонда и назначение социальных и именных стипендий;
 - оказание материальной помощи;
 - продажа льготных проездных билетов;
 - формирование студенческих групп на оздоровление в санаторий-профилакторий;
 - культурно-массовая работа: музеи, туристические поездки;
 - организация летнего отдыха.
- Кроме того, раз в два года в вузе на конференции преподавателей, сотрудников и студентов принимается важный документ – коллективный договор.
- В коллективном договоре есть це-

лый ряд статей, решение которых затрагивает интересы студентов. Это учебное расписание, определение размера академических стипендий с учётом успеваемости, назначение студентов на социальные стипендии.

В вузе принято решение о переводе всех видов стипендий на банковские карты, оформленные на каждого студента. У студента есть право на двухнедельные зимние и восьмидневные летние каникулы. У студентов есть программа по организации летних и зимних оздоровительных мероприятий. Активно участвуют студенческие коллективы в творческих фестивалях, в играх КВН, студенческих праздниках.

И.М. Корсаева

Юбилей: гуляли две недели, порвали два баяна...

ЧИИЗЗЗ!

Представьте себе обычный домашний вечер. Вы, перелистывая страничку за страничкой, просматриваете очередную семейную альбом и всё бы здорово, но... Хочу обратить ваше внимание на одну очень важную вещь - чаще всего вы делаете это бездумно, особенно, если видите эти фотографии не в первый раз! А почему? Да потому, что у каждого из нас есть сотни фотографий. Мы отыски их ценить. А ведь раньше фотокарточка была атрибутом времени, символом культурного развития, и обладатели художественных снимков очень ими гордились.

В рамках празднования 40-летия МИЭТа прошла масса культурных мероприятий, одним из которых была фотовыставка. Талант наших студентов и преподавателей не знает границ! Каждая представленная работа воплотила в себе нечто особенное. На одной фотографии передат стремительный жизненный ритм, на другой - отразил неподвластную чувственности, превосходящие кадры живой природы, изящно обогранные предметы, портреты обитателей нашей планеты - все эти снимки радовали нас в течение целой недели!

Выставка доказала, что время состоит из событий, достойных быть запечатлёнными на плёнку, поэтому любая фотография придаёт запечатлённому моменту особую таинственность и многозначительность! Говорят, что каждая секунда неповторима, значит, в мире просто не может существовать двух одинаковых снимков.

Фотография - это высокое искусство! С её появлением пределы нашего восприятия действительности значительно расширились.

Лично я часто задумываюсь над тем, что несёт в себе та или иная фотография. Ведь отдельно взятое фото - это целая история. Оно служит нескончаемым источником к размышлению и фантазированию! Фотография способна вызывать у зрителя различные эмоции и желания. Смотришь, например, на пейзажное фото и думаешь: «Интересно, что чувствовал в тот момент человек за кадром? Ведь даже от взгляда на сн-



Все мы храним дома кипу фотокарточек: цветных и чёрно-белых, больших и маленьких...

мок этого великолепия уже дух захватывает, а фотограф, наверное, испытывал просто непередаваемые ощущения». Фотограф - это наблюдатель, который к тому же придаёт особую эмоциональность событию, которое он снимает. Эти эмоции могут быть совершенно разными: радость, грусть, счастье...

Выставка стала ярким украшением юбилейных праздников. И пусть сегодня её авторы неизвестны широкой публике, как знать, что будет дальше? Несомненно одно, поклонники их творчества уже появились!

Екатерина Бабак
P.S.: Психологи утверждают, что благоприятная визуальная среда оказывает положительное воздействие на деятельность человека. А если она так полезна и всем нравится, почему бы не устраивать такие мероприятия чаще? Стена в переходе из первого корпуса в третий практически всегда найдётся, талантливых ребят у нас море, а количество любителей и ценителей с каждым разом будет увеличиваться! Ребятам приятно выставлять фотографии, чтобы их творчество оценили по достоинству, а наше настроение по пути на учёбу будет только улучшаться от увиденного!

Послушайте!!!

Конечно, тем, кто никогда не присутствовал на подобном мероприятии, будет несколько трудно понять, как две молодые красивые девушки оказались вечером в библиотеке... Но, поверьте, каждый уважающий себя человек просто обязан, если и не поучаствовать, то хотя бы просто посидеть в качестве зрителя на таком. Так что, вооружившись блокнотом и ручкой, две представительницы митовской прессы отправились в институтскую библиотеку выяснять, кто же они такие, эти поэты и прозаики нашего поколения.

Заняв места на галёрке, дабы не мешать выступающим, и настроившись на лирический лад, мы пригостились к принятию духовной пищи.

Если кто-то ещё не понял, речь идёт о конкурсе поэтов и прозаиков «Альтернатива», который, кстати, проводился уже во второй раз и был посвящён 40-летию МИЭТа. За это скромный промежуток времени он уже успел приобрести популярность в нужных кругах, потому, собственно, несмотря на опасения организаторов, авторы не остались без благодарных слушателей. И это приятно.

Дождавшись членов жюри, среди которых были как преподаватели, так и студенты, решив все организационные вопросы, участники конкурса приступили к своим прямым обязанностям - услаждению слухом ушей собравшихся. Было решено, что первыми свои силы в этом попробуют мастера прозы. Странно, но на весь институт таковых отыскалось лишь трое. Зато каких! Они поделились со зрителями своими пессимистически-лирическими мыслями о жизни, о прошлом, настоящем и ещё пока не существующем. Большой частью эти размышления оказались действительно оригинальными. В миниатюрах авторы затронули темы человеческой жестокости, преступной закрытости и недовольности, коснулись военной темы и подумали о месте современного человека в этом огромном мире, и о том, есть ли оно вообще. Таким образом, выступление прозаиков было далеко не случайным, даже по сравнению с выступавшими следом поэтами.

На поэтов наш институт оказался гораздо богаче! Попытать удачи решились и представители клуба поэтов, на тот

момент уже не обиженные признанием и вниманием почитателей. На суд слушателей и жюри участники представили ранее зарифмованные пассажи, которые, как и полагаётся, произвели должный эффект. А наибольшую сложность и, как следствие, наибольший интерес представлял второй тур конкурса, где в парях, почти экспериментом, нужно было сочинить пару четверостишия. Прозаики же должны были доказать искренности своего ума, сочинив небольшой отрывок практически на ходу. Некоторые, правда, извлекли из памяти свои старые сочинения.

Авторы с разных ракурсов продемонстрировали философский взгляд на жизнь и своё безразличие к миру в целом. Но волевым решением жюри первые места всё же были отведены в прозе - Даниле Романову, а среди поэтов счастливицами оказались аж четверо! Ими стали: Айнура Юсуфова, Павел Денисенко, Наталья Кузнецова и Яна Фёдорова. Участников наградили памятными подарками, а приз зрительских симпатий, предначинанный только одному участнику, по-братски разделили между всеми.

Вообще, неправильно писать об этом событии вот так, прозой, без рифмы и соблюдения размера - передался смысл, но не впечатление. А оно, четное слово, было довольно сильным.

Ещё хочется вынести неофициальную благодарность организатору - Евгению... Или нет, лучше Евгению Витальевичу за то, что создал условия для самореализации тем, кто не знал, куда применить свою гениальность. Потому что теперь эти люди украшают наш институт наравне с теми, кто это давно понял.

Безподписи

«История» с моралью

Финальным аккордом почти двухнедельного торжества должен был стать студенческий вечер в Клубе МИЭТа. Пожалуй, ни у кого в институте не возникло сомнений, что лучше всех подготовит столь ответственное мероприятие сможет Константин Муханов, выпускник ЭКТ 2005 года. Именно он два года подряд был инициатором и главным организатором Недели МИЭТа.

Вот и в этот раз Константин взялся за подготовку праздничного вечера. С самого начала подготовки было решено, что 11 декабря зрители увидят спектакль, поставленный по воспоминаниям первых выпускников МИЭТа. Организаторам пришлось обойти немало людей в поисках подходящего для спектакля сюжета, но результат не разочаровал даже самых искушённых митовцев.

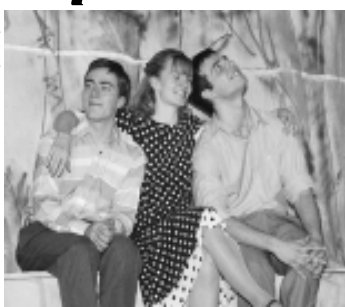
Стоит отдать должное и режиссёру-сценаристу и актёрам, которые, проведя из-за ремонта всего два репетиции на сцене Клуба, смогли должным образом отплетировать юбилейный спектакль. Вечера, проведённые на репетициях в лекционных залах, наверное, даже помогли ребятам точнее войти в роль.

Собравшиеся в зале зрители увидели

короткий фильм о прошлом и настоящем вуза, снятый специально к 40-летию МИЭТа. Открыл вечер ректор Университета, поднявшийся на сцену под бурные аплодисменты зрителей. Юрий Александрович, выпускник МИЭТа 1974 года, был краток и лаконичен, смысл его речи можно передать двумя словами: «Любите МИЭТ!»

Первое, на что падает глаз зрителя, когда поднимается занавес - это декорации. В этот раз, зная, что много ретировать на сцене Клуба не получится, организаторы вечера нашли простой и гениальный выход из положения. Декорации были нарисованы на белой материи, которую повесили на лески, протянутые по всей длине сцены. Когда необходимо было сменить декорации, в зале на секунду гас свет, и ребята быстро убрали полотно на одной леске и вытягивали новое, которое висело на другой.

Спектакль, незатейливо названный автором «История», повествовал зрителям о судьбе трёх друзей: Димы, Натанки и Никиты, об их учёбе в МИЭТе, о лучших годах их жизни.



Наверное, у любого спектакля есть своя мораль. В этот раз автор был солидарен с ректором: «Любите МИЭТ!» Завершился вечер дискоткой, на которой впервые в нашем Клубе играли живую латину. Послушать музыкантов и станцевать на втором этаже собралось больше студентов, чем было танцоров на первом. Обидно только, что завершился праздник как никогда рано, но и это не испортило отличного настроения, которое подарили студентам организаторы вечера.

Дмитрий Коваленко

МИЭТ бросил вызов

Возможно несколько опрочметливо? Ведь на носу сорокалетие, юбилей как-никак. Всё должно быть на высоте. Значит, не было у сборных команд по мини-футболу и баскетболу, представлявших родной институт на межвузовских соревнованиях в спорткомплекс МИЭТа, другого выбора, нежели победить.

Противники были выбраны вовсе не слабые. Помериться силами с митовцами приехали сборные по баскетболу и мини-футболу Муромского политехнического университета, баскетбольная команда механико-математического факультета МГУ, сборная по мини-футболу МИГА. Кроме того, в состязаниях участвовала сборная ветеранов МИЭТа по мини-футболу.

Соревнования по мини-футболу и баскетболу проводились одновременно на двух площадках. В финал баскетбольного турнира вышли сборные МИЭТа и Муром. Митовская команда заняла лидирующие позиции с первых минут встречи. В итоге - победа за нами!

После финала соревнований по баскетболу площадки объединили, и на большом поле начался настоящий мини-футбол - снова сборная Муромо против МИЭТа. Однако здесь удача была уже не на нашей стороне. Митовцы играли не в оптимальном составе, поэтому глухую оборону удалось удержать не долго. Уже с самого начала встречи муромские футболисты стали остро атаковать наши ворота. Итог встречи - 7:0 в пользу Муромского политехнического университета.

Баскетбольная команда МГУ стала третьей, в мини-футболе бронза досталась команде ветеранов.

Даже несмотря на поражение футбольной команды в финале, итог соревнований, приуроченных к сорокалетию МИЭТа, не может не радовать. Наши ребята показали, что у них действительно есть спортивный дух, и они готовы бороться не только с равными себе противниками, но и с более сильными. Ведь это всегда неоценимый опыт.

Untamable



Результаты межфакультетских соревнований, посвящённых 40-летию МИЭТа

Баскетбол	Мини-футбол	Волейбол	Шахматы
1. МПТИК	1. ИМЭ	1. Преподаватели	1. МПТИК
2. ИЭУ	2. ЭКТ	2. ЭКТ	2. ЭТМО
3. ИМЭ	3. ЭТМО	3. ИМЭ	3. ЭКТ

Преподаватели отдыхают

5 декабря в МИЭТе царил праздничная атмосфера. Точно так же, как бывает в вестибюле театра перед представлением: волнение, ожидание чего-то грандиозного, долгожданного, радостное выражение на лицах людей. Мероприятие началось ровно в 16.30 на сцене Клуба МИЭТа. В этот день зрителями в концертном зале стали не студенты, как это бывает традиционно, а сотрудники нашего вуза.



В начале вечера Ю.А. Чаплыгин поздравил всех присутствующих

с юбилеем. Многие сотрудники МИЭТа были отмечены различными наградами за вклад в развитие Университета. 12 сотрудников института получили почётные грамоты за многолетнее безупречное служение и верность МИЭТу, 10 человек были удостоены почётной грамоты Министерства образования и науки РФ. Почётные грамоты Префекта ЗелАО вручены 8 сотрудникам. Кроме того, общество имени академика С.И. Вавилова совместно с Ассоциацией музеев кос-

монавтики России наградила учёных МИЭТа за заслуги в создании ракетно-космической техники, решением Учёного совета МИЭТа несколько сотрудников вуза удостоены почётного звания «Заслуженный профессор МИЭТа», более 250 сотрудников МИЭТа отмечены благодарностью приказом ректора, грамоты им будут вручены на заседаниях Учёных советов факультетов.

После официальной части торжества на сцену вышли многим знакомые и многим любимые самые популярные российские барды, выступающие в рамках не менее популярного проекта «Песни нашего века». На сцену МИЭТа вышли братья Вадим и Валерий Мишурки, Александр Мирзоян, Дмитрий Богданов, Галина Хомчик, Анатолий Колмыков, Константин Тарасов, Сергей Хутас. Они исполнили песни Булата Окуджавы, Сергея Никитина, Владимира Высоцкого, Юрия Визбора и других знаменитых бардов.

Анастасия Штцова

7 декабря в Клубе МИЭТа состоялся концерт хора, посвящённый сорокалетию института. На вечер пришли настоящие ценители живого пения. Помимо уже полюбившихся песен из репертуара хора МИЭТа, прозвучали совсем новые. Солировала певица по вокалу Люция Итальянская. Интересно, что в хоре за время его существования пели студенты всех факультетов. Согласно статистике, 6% певцов участв на факультете ИнЯз, столько же - на ИМЭ, на ЭКТ и ЭТМО - по 11%, на ИнЭУП - 17%, а безусловным лидером является МПТИК - 34%. Гостям концерта показали фильм о поездке митовского хора в Эстонию, где в мае 2005 года проходил фестиваль хоровых коллективов из разных стран Европы. За время пребывания в Таллине хор принял участие не только в творческих мероприятиях фестиваля, но и успел осмотреть достопримечательности столицы Эстонии. Руководитель хора Татьяна Анатольевна Федотова благодарит институт за поддержку в организации этой поездки. А мы в свою очередь благодарим хор МИЭТа за ту атмосферу праздника, которую он дарит слушателям на своих концертах.

Большая перемена

1. Мысли вслух

Ура! Наконец-то мы дождались! Наш институт теперь мужчина в самом расцвете сил: ему уже 40... Точнее, ещё 40! И, по уже сложившейся традиции, шумному Дню рождения предшествует Неделя МИЭТа. Первый день зимы и стал первым днём этой Недели.



В этом году организаторы решили предоставить возможность всем факультетам поздравить именинника по-своему и выделили им для реализации этого ответственного поручения большую перемену после второй пары. На следующей же перемене ежедневно выступали сами задушкини. Право первыми поздравить нашу alma mater получили мпшники.

В 11:50, как только звонок возвестил об окончании ненавистой

пары, холл первого корпуса собрал столько студентов, сколько не увидишь даже во время сессии. Туда начали сбегаться любопытные, забывшие об осязаемой еде и помнящие только то, что минута здорового смеха заменяет стакан молока. Количество зрителей росло в геометрической прогрессии, и к началу перемены они образовали невероятную толпу на первом этаже, заполонив всё пространство коридора, гроздьями свешивались с балкона второго этажа и облюбовали лестницу – движение во всех направлениях было затруднено.

Терпеть оставалось недолго: мгновение спустя плетейски одетая личность по имени «Мысль», весьма напоминавшая председателя института тского студсовета, оповестила публику о приближении заместителя декана. Последний произнёс короткую, но очень патристичную речь, и началось самое интересное... Из-за ширмы показался приметный взъерошенный очкарик, представленный зрителям как «типичный мпшник», который, мило улыбувшись, уткнулся в непонятно откуда вытасченный доисторический

ПК и принялся истерически барабанил по виртуальной клавиатуре. В задачи «Мысли» входило показать внутренний мир этого человека, его интересы и понимание окружающего: яркими картинками останутся в памяти зрителей команда МИЭТа по плаванию, исполнявшая в масках и ластах песню о крейсере «Варяг», команда знатоков, танцующая восточные танцы, и единственное увлечение любого уважающего себя технаря – девушка с КПК последней (!) модели.

Погружаясь в мысли «типичного мпшника» зрители оказались вовлечены коварными устроителями мероприятия в различные конкурсы, по окончании которых они были награждены сахаросодержащими стимуляторами, хотя им и предлагали куриные яйца в качестве более здоровой пищи. К тому же выступление развильного ребяты, исполнившие несколько па в стиле брейк-данса прямо перед восхищёнными студентами. Венцом выступления мпшников стала одна всем известная незатейливая песенка, спетая в укор студентам ИнЯза на ломаном английском языке.

Мпшники развлекали собравшихся до полного изнеможения, заняв даже часть следующей пары. Но это совсем не смутило увлечённых студентов, которые наблюдали за представлением до конца!

Приблизительно так и выглядело первое поздравление студентов с нашим домашним праздником. И надо сказать, внешность у него была почти голливудская, только улыбка добрее и искреннее... Спасибо, братья...

Безподписи

3. Самый древний факультет

Ремонт барельефа в первом корпусе был, наконец, окончен, и к понедельнику 5 декабря МИЭТ был полностью готов начать празднование своего юбилея.

Выступление экштников открыло календарную неделю празднования Дня рождения института. Ребята постарались на славу, к мероприятию подошли очень серьёзно. Было подготовлено множество номеров, но половина из них была отсечена, дабы показать только лучшее из того, что можно было подарить МИЭТу на сорокалетие! А подарили экштники всё самое-самое, что есть в душе студента.

Доблесть и мужество, с которыми сдаём мы нелёгкие сессии, демонстрировали «богатыри» базового факультета. Красоту и грациозность, с которой отлыниваем мы от домашних заданий, в танце пре-

поднесла первокурсница Ирина. Позитив и креатив, с которым студенты выходят из института и проводят свой досуг, подарили нам ребята в сценке «Гарри Поттер».

И, конечно же, ставшие уже традицией конкурсы для зрителей, проведение которых доверили старым добрым ведущим многих концертов МИЭТа Серёге и Ярику. Они же показали полюбившуюся с прошлого года инсценировку «Репки».

Хочется сказать всем организаторам и участникам «большое спасибо» за довольно короткое, но динамичное и весёлое выступление экштников.

Алексей Маслов

И вот МИЭТу сорок лет, И самый древний факультет Покажет наше поздравление... На славу будет представлено.



5. Денежная переменка

Перемена экономического факультета началась с выступления команды КВН «Выход в город». Первокурсники порадовали зрителей новыми шутками и отрывками из предыдущих выступлений. Дальше – лучше. Зажигательный испанский танец Алёны Удаловой особенно порадовал зрителей мужского пола. Алина и Мария Тарасовых исполнили песню, посвящённую любимому факультету.

Не обошлось, конечно, и без конкурсов. Особой оригинальнос-

тью они не отличались, зато все зрители посмеялись от души. Под



сменяющиеся музыкальные ритмы несколько пар боролись за звание лучших танцоров. Нужно было постоянно двигаться, удерживая шарик между собой и партнёром. С этим заданием все справились на пять баллов и получили маленькие сувениры на память. Для следующего конкурса, по просьбе квичников, понадобилось 10 мальчиков с факультета ИнЯз и 10 девочек с факультета МПИТК. Поскольку среди присутствующих таковых не оказалось, конкурс не состоялся.

Феерическим завершением полчасового мини-концерта ИнЭУП стал дождь из стодолларовых купюр. Сотни ярко-зелёных банкнот посыпались на голову изумлённых зрителей, которые, в свою очередь, старались ухватить как можно больше бумажек. А всё потому, что среди них были заветные билетки, по которым можно будет участвовать в лотерее на дне экономического факультета, который традиционно пройдёт в феврале. Вот на такой интригующей ноте окончилось представление ИнЭУП, которое можно назвать удачной репетицией предстоящего дня факультета.

Анна Манохина

2. ЭТМО в ответе

Утро второго декабря у организаторов большой перемены началось сложно. Как всегда были «косяки» и недоделки. Многие не в силах даже были прийти к началу нашего мероприятия в восемь часов, но зато пришли самые надёжные ребята нашего факультета!

Утром, перед первой парой, всех студентов и работников нашего института встречал огромной плакат – поздравление от факультета ЭТМО и праздничная музыка, а наши студенты дарили каждому сороковому проходившему приз – шарик! Когда у разведки скопилось много народу – был сделан залп из хлопушек.

Перед библиотекой, благодаря нашему отделению дизайна, была организована выставка картин и ВМХ-шоу.

Новерное, это был первый раз, когда в институте ездил на велосипедах.

Итак, подходил час пик, а точнее перемена веселья... Первый корпус. Сцена. Мотор...

Открыл нашу программу Севрик – главный шоу-мен ЭТМО! На сцену



выбежали девчонки из группы поддержки и зажгли публику, музыку играл DJ NOIZ. Продолжали программу квичники – команда первокурсников «ВУДУ пилпы», а в это время в столовой действовала программа «закази друга». С праздником, МИЭТ!

Сергей Бездуганов

4. Техника против

Волею судеб ИнЯзу выпало поздравлять Университет шестого декабря. Все, кто бывает на днях факультетов и других институтских праздниках, давно могли заметить, что главный козырь нашего «девичьего» факультета – это песни и танцы. Вот и в этот раз зрители должны были услышать легендарный голос ИнЯза – Лену Чикурову, увидев танец команды первокурсников IN da club...

Но неожиданно в запланированный ход большой перемены вмешался «технический фактор». Неведомым образом отказалась работать практически вся техника. Почти 15 минут звукооператоры нашего Клуба пытались включить электричество, а когда уже отчаявшиеся инязовцы вдруг увидели красную лампочку на пульте режиссёра, отказали микрофоны. Однако времени на раздумья уже не осталось, и в бой пошли самые молодые – очаровательные лингвистики-первокурсницы. Они должны были спеть переделку песни Земфиры, а закончить номер танцем, но в самый ответственный момент фонограмма оборвалась и включилась уже не в нужном месте. Тем не менее, девушки достойно отработали свою сцену и заслужили аплодисменты зрителей.

Некоторое время программа шла без срывов, но микрофоны вновь отказались работать, когда выйти на сцену готовилась Лена Чикурова. Вре-



мя выступления быстро подошло к концу, и огорчённые инязовцы попросили публику прийти на следующей перемене. Техника в тот день не поддалась мизотвским гуманитариям...

Дмитрий Коваленко

6. Наши люди повсюду

Выступление факультета ИМЭ на большой перемене восьмого декабря завершило серию праздничных мини-концертов, проводимых студентами в первом корпусе. И, несмотря на то, что зрители, казалось бы, уже нечем было удивить, ИМЭ очень порадовал всех своей акцией. Даже трудности с аппаратурой и отсутствие микрофонов не помешали выступавшим.

В основе сценария лежал захват МИЭТа группой лиц в военной форме с целью привлечь внимание к повышению цен на ДУЗ. Со стороны всё происходящее выглядело крайне весело и увлекательно, в то время как имшники были предельно серьёзны, вжившись в роль. По сценарию «мастера военного искусства» они без особого труда захватили большую часть МИЭТа. Трудности возникли лишь с четвёртым корпусом, который заминировали экштники. Однако и эта проблема была решена силами командира. Множество шуток, бумажные погонны и ориги-

нальность подхода к проведению мини-концерта вызвала много похвал и улыбок. Стоит отметить, что музыка в столовой на больших переменах звучала как раз благодаря имшникам-партизанам Денису и Андрею!

В заключение ребята показали танец, который (по их мнению – прим. ред.) можно назвать лучшим танцем недели МИЭТа. Не каждый день увидишь молодых людей в военной форме, исполняющих такие зажигательные танцы. И помните, что «наши люди повсюду».

Зритель



Паутина

10 лет в «болоте»

Попробуйте найти в студенческом городке МИЭТа человека, который не знает, что такое Swamp. Для большинства обитателей студгородка эта сеть стала неотъемлемой частью жизни. 10 декабря Swamp отметил своё десятилетие. В гости к имениннику пришли его самые преданные друзья – пользователи сети.

Первые поздравления прозвучали из уст директора Swamp Вадима Захарикова (Fly). «10 лет – нешуточный срок». За этот время создатели сети добились больших результатов. Но останавливаться на достигнутом они, конечно же, не собираются. В планах на будущее: видеотрансляции, новые ресурсы, серверы и всё лучшее для пользователей Swamp.

Самые тёплые и искренние слова благодарности прозвучали в адрес тех, кто стоял у истоков создания сети.

МИЭТ не мог оставить юбилей без внимания. Проректор по информатизации и международной деятельности Сергей Владимирович Умняшкин назвал Swamp «ключевой студенческой компьютерной сетью» и вместе с директором Информационно-аналитического центра МИЭТа Алексеем Николаевичем Кучеровым вручил неожиданный и очень приятный подарок «для большей мобильности» от МИЭТа и Smartlogic – ноутбук HP Следующим сюрпризом для всех собравшихся стал видеоролик «Сеть глазами администратора». Ну, а про нелёгкую жизнь админа спела небезызвестная в студгородке

группа «Просто». На радость зрителям проводились конкурсы, победить в которых могли лишь настоящие знатоки сети.

Также не остались без внимания лучшие пользователи Swamp. В рамках премии «Болото-2005» были вручены награды по следующим номинациям:

«Лучший модератор-2005» – Андрей Воленко (Völ).
«За лучший поисковик по ресурсам сети» – Юрий Блохин (Signal-pc).

«За лучший www-ресурс, не являющийся поискови-ком» – Дмитрий Шер (Sherd).

«За лучший пользовательский файловый сервер» – Николай Булгаков (Pitbull).

«За сетевую социальную активность» – Дмитрий Стефанцов (Dimps).

«За заслуги перед сетью» – Дмитрий Коплов (Цапа).

В завершение праздника прошла традиционная дискотека. Отдельно хочется отметить великолепное оформление зала. Получился отличный праздник и, как заверил нас Вадим Захариков, в следующем году Swamp снова пригласит в гости своих друзей, чтобы не менее красиво отметить одиннадцатилетие.

Анна Манохина

О серьёзном

Власть меняется?

Какую пользу из лагеря вы извлекли для себя?

Иван – У нас была возможность пообщаться с членами Правительства Москвы, завязать новые знакомства. Наша группа задавала много вопросов, касавшихся Зеленограда, и мы получали на них ответы из первых рук. Мы приобрели опыт работы в команде, опыт работы в трудных ситуациях.

Мария – Действительно, мы на практике учились работать в команде, разрешать конфликты, отрабатывали лидерские качества.

Что именно удалось узнать за время лагеря зеленоградской группе?

Сергей – Спрашивали о строительстве и развитии городского хозяйства, узнавали о возможности строительства ветки метро до Зеленограда, однако первый заместитель мэра П.Н. Аксёнов сказал, что в ближайшее время такое строительство не планируется. Жаль, что время на вопросы гостям было ограничено, и не все вопросы успевали их задать.

Кто кроме вас претендовал на место дублёра Преподобного Зеленограда?

Сергей – Кроме меня и Вани в группе были зеленоградцы – студенты из МГПУ и МГИДА, а также администратор – студентка РЭА им. Плеханова, которая, увы, далека от проблем Зеленограда и даже ни разу в нём не была. Иногда похожая ситуация возникала и в других группах. К сожалению, нам никто чётко не объяснял, по каким критериям будут отбирать дублёра, да и



Мария Тарасова и первый заместитель мэра в Правительстве Москвы Л.И. Швачова

тяжело было объективно выбрать лучшего, все мы работали одной командой.

Мария – Все участники лагеря писали различные тесты, заполняли анкеты, участвовали в работе в команде, кроме того, администраторы оценивали каждого участника группы, но что будет решающим фактором при выборе лучшего, мы не знали.

Среди участников лагеря было много членов гражданской смены, а вы гражданами не являлись. Не ощущали ли вы из-за этого некоторое неудобство?

Сергей – Неудобство чувствовалось скорее в том, что мы приехали в тот лагерь впервые, а ребята из «Гражданской

смены» часто ездят на семинары, они знакомы с руководителями организации. Иногда они больше общались между собой, а новички держались отдельно, но в целом всё прошло хорошо. Хотя, например, у нас в группе администратором была второкурсница, и иногда она, к сожалению, не понимала вопросы, которые готовили ребята со старших курсов. Но при этом часто подчёркивала свой ведущий статус в группе.

Хорошо ли были знакомы участники групп с работой своих министерств и префектур?

Иван – Не очень, многих просто отравили в лагерь по распоряжению ректората и администрации вуза.

Сергей – Одна группа даже задала вопрос своему министру, о том, чем вообще занимается его ведомство. Ребята входили в курс дела на семинарах в лагере, но приезжали туда неготовыми. Хотя общий уровень участников лагеря, конечно, был очень высок.

До оглашения результатов отбора осталось совсем немного времени. Возможно, кого-то из митовцев мы увидим в августе в репортажах телевидения с заседаниями Правительства Москвы. Организаторов же стоит поблагодарить за проделанную работу, и, конечно же, пожелать в будущем учесть трудности и ошибки первого опыта.

Великий Критик

Доброе дело

Самое дорогое

Почётный донор. Ещё несколько лет назад к обладателям этого звания относились с большим уважением, и его обладатель носил соответствующий значок с меньшей гордостью, чем орден Ленина. Два-три раза в год с каждого предприятия и вуза люди нередеющим потоком в зной или мороз шли в пункты сбора крови, чтобы отдать свои «кровные» 450 мл. в помощь всем, кому это было необходимо.



Сегодня донорство и самопожертвование потеряло былую популярность и престижность, в чём мы и смогли убедиться, придя 16 декабря на День донора в Клуб МИЭТа. Медсёстры, работавшие на этом передвижном пункте, разделили с нами беспокойство и негодование относительно весьма печального факта: как оказалось, из предполагаемых двухсот человек на тот момент выполнить свой гражданский долг прибыло лишь 32 добровольца, включая авторов этой статьи. В нашей огромной и не-

жадной стране запас донорской крови всегда пополнялся в основном за счёт студентов, и столь немногочисленная явка желающих поделиться самым дорогим очень огорчила последователей Гиппократов. Ужаснее всего, что многие из тех 30 героев, которые всё же решились на отважный поступок, сделали это в основном по корыстным соображениям. Но обвинять их в этом мы права не имеем. Все прекрасно понимают, как далеко от безоблачной жизни немудёющего глотыча студента, проживающего в нашей об-

щине вдали от родителей. Поэтому студенты и идут на любые меры, чтобы получить хоть какие-то деньги и еду.

В этот день пол-литра нашей крови оценили в триста рублей, стакан сладкого чая, булочку и глазированный сыр. Заманчиво, не правда ли? Вот голодные, холодные и несчастные студенты идут за прибавкой к стипендии и дневной нормой углеводов, отдавая частичку себя, но даже не видя в этом ничего почётного и благородного. «Кровопийцы», которые оказались очень милыми и добродушными, сами это прекрасно понимали, поэтому разрешили всем пришедшим пость побольше и взять что-нибудь с собой. Они с радостью подкармливали своих голодных доноров, тем более что от потери крови организм несчастных ещё больше слабеет. А ведь уже и сессия не за горами! Всем необходимо сейчас разнообразить химический состав своей красной жидкости полезными глюкозой и кальцием, так что добровольная сдача крови пришлась очень кстати в середине декабря.

Но всё же кто-то пришёл! Кто-то отдал свою кровь, тем самым, возможно, спасая кому-то другому жизнь! И здесь неважно, что именно побудило его это сделать, главное, он кому-то помог. Так что всем, кто не пожалел своих эритроцитов, лейкоцитов и прочих обитателей сосудов, мы выражаем огромный RESPECT! Родина вас не забудет!

Безподпись

Трудоустройство

Стройотряд по-московски

Россия – замечательная страна! Широкие просторы, красивые пейзажи, бесчисленное количество памятников культуры, и это далеко не полный перечень богатств нашей родины! Но главным нашим достоинством была и будет трудолюбивая молодёжь!

«Ученье свет, а не ученье тьма». Этой знаменитой поговорке нас учили с детства. Однако в наше нелёгкое время можно было бы приписать к ней продолжение: «...но хуже, если денег нет». Молодые люди и девушки в возрасте от 15 лет уже начинают активно искать способы заработка, а сегодня это сделать очень просто.

Взрослые говорят, что работа будет мешать учиться. Но никто и не думает, что мы, современная молодёжь, становимся самостоятельными намного раньше, нежели когда-то наши родители, поэтому возникает потребность в средствах на полноценное существование в наше дорогое время. Нас много, мы полны решимости доказать, что в состоянии сами найти себе заработок, но в любом деле помощь никогда не бывает лишней.

В Москве существует много замечательных организаций, объединяющих студентов на многочисленные трудовые подвиги. Московский городской штаб молодёжно-студенческих отрядов (МГШ МСО) – одна из самых известных в нашей столице подобных организаций. МГШ МСО был создан в 2002 году. С его помощью студенты находят приемлемый для них способ заработка. Основными направлени-



ями деятельности отрядов являются: строительное, педагогическое, торговое-сервисное, историко-краеведческое и экологическое, сельскохозяйственное, производственное, юридическое, полисовое, создают отряды спасателей и проводников.

Каждое лето ребята, как тимуровцы, помогают нашей любимой родине стать ещё прекраснее. Они ломают старые и строят новые дома, детские площадки, занимаются озеленением дворов и районов, работают вожатыми в детских лагерях. Студенты на практике учатся быть дизайнерами, строителями и спасателями, при этом получают и деньги, и удовольствие. Недаром за небольшой срок существования данной организации в составе её студенческих отрядов работало уже более 80 тысяч человек. А главное, молодёжь этих отрядов помогает не только государству, но и людям.

Филиалы штаба молодёжно-строительных отрядов есть в каждом округе Москвы. В Зеленограде филиал был основан в июне этого года. Прошедшим летом ребята, входившие в отряды зелен-

градского филиала, занимались благоустройством дворов и районов нашего любимого города. Директором этого филиала является студент МИЭТа Игорь Никонов.

У МСО в Зеленограде большие планы на будущее: трудоустройство и полная занятость молодёжи, создание педагогических, сервисных и МЧС-отрядов. Будем надеяться, что им эти планы удастся осуществить.

Кстати, 24 ноября в ДК МАИ проходил ежегодный съезд МСО. Перед представлением проходила регистрация, на которой можно было получить более подробную информацию об организации. Мероприятие прошло очень весело и интересно. На сцене выступили участники отрядов различных вузов. В их штукках чувствовался задор и любовь к родным институтам.

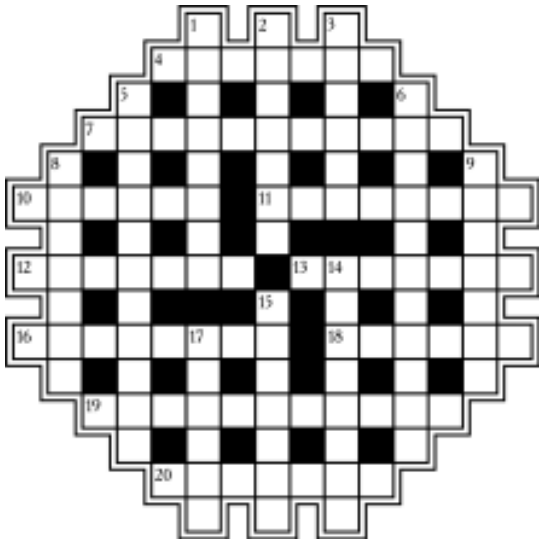
Побывав там, можно было ощутить, как молодёжь кипит энергией. Жизнь в нас бьёт ключом веселья и любви к родине. Мы её будущее, её надежда...

Екатерина Сорокина

Кроссворд

ПО ГОРИЗОНТАЛИ: 4. Часть автомата, от которой всегда следует ожидать отдачи. 7. Средство передвижения, богатое нефтью и газом. 10. Разметочный инструмент. 11. Железо с подмоченной репутацией. 12. Жидкое состояние стекла. 13. Отечественный авиаконструктор, отец «Яков». 16. Одна из самых нелюбимых наук у студентов технических вузов (сокр.). 18. Специалист-железнодорожник. 19. Потребитель телепередач. 20. Имя немецкого автогонщика Шумахера.

ПО ВЕРТИКАЛИ: 1. Лабораторная склянка. 2. Исследователь вопросов, требующих специальных познаний в области науки, техники, искусства. 3. Она не волк, а произведение силы на расстояние. 5. Конвейер для перемещения грузов. 6. Дорожная машина для искоренения пней. 8. Светофор на железнодорожной службе. 9. Профессия Гарина – создателя гиперболюда. 14. Верхняя часть колонны, расположенная между стволом опоры и горизонтальным перекрытием. 15. Рулевое колесо управления транспортом, движущимся не на колесах. 17. Как известно: умные люди иногда меняют своё..., дураки – никогда.



ПО ГОРИЗОНТАЛИ: 4. Пистолет, 7. Грибоподобная, 10. Керенский, 11. Карандаш, 12. Расплавленный, 13. Ржавчина, 14. Копилка, 15. Штурвал, 16. Мнемоника, 17. Мнемоника, 18. Конвейер, 19. Фантом, 20. Микс.

ОТВЕТЫ:

Революция для одного

«Непознанное» в Зеленограде

На одном зеленоградском интернет-форуме есть раздел «Непознанное». Большинство пользователей считают, что этот раздел интересен. Я решил рассказать о всём, что случилось непознанного в Зеленограде со мной. Чтобы все могли убедиться – это заколдованный город!

«Непознанное» в военкомате

Однажды я пришёл в военкомат и сразу почувствовал себя неладно. Я чувствовал, что заболел. Начали вибрировать почки, печень увеличилась, а сердце билось всё слабее. Подобное испытывал не я один – все призывники чувствовали себя хуже, только переступив порог военкомата.

Что это? Простое совпадение или действие потусторонних сил? Я решил не оставлять всё как есть и расследовать.

Ночью я пришёл к зеленоградскому военкомату и притаился. Пока сердце билось нормально, почки цедили кровь как следует. Но вот я увидел четырёх призывников. Они приближались со стороны улицы Юности. Их глаза тупо смотрели в никуда – как будто их загнипотизировали.

Двери военкомата открылись, и я увидел зияющий чёрный провал. Он будто манил меня.

«Непознанное» в лесу за 14-м микрорайоном

Однажды зимой в канун Нового Года я с приятелем отправился в лес за ёлкой. Зная, что ночью в лес ходить опасно, мы прихватили с собой топоры. Чтобы не было холодно недели валенки и полушубки. На голову – шапки ушанки.

Мы уже знали, что в лесу происходит что-то непознанное. Пропадают хвойные деревья, появляются ниоткуда люди в сером и грозят арестом, нападают на людей волки в облики собак. Поэтому мы шли крадучись, вздрагивая при каждом шорохе.

Весь лес был наполнен шорохами, и мы постоянно дрожали. Нас буквально трясло. Светила полная луна, кто-то кричал со стороны стройки роддома тёмные заклинания: «Майна! Вира!».

Вдалеке мы увидели огонёк и подумали, что это 12 месяцев. Мы подошли спросить подснежники, но на нас нарычали нечеловеческими голосами и швырнули снегом. Вы думаете, это простое совпадение? Приглядевшись, мы обнаружили, что это были не 12 месяцев, а настоящие человекобобы! Мы испугались и побежали, куда глаза глядят.

Сердце начало колоть, а почки слегка завибрировали – вот оно! Из дверного провала доносилось злобное рычание.

«Что там?» - подумал я, - «Оборотни?! В погонах?!»

Четверо призывников приблизились к провалу и один за другим исчезли в нём! Раздался звук, как будто работала летающая тарелка (или мотор автобуса), и больше я не видел призывников несколько лет.

Через два года я встретил их в Зеленограде. Они не говорили, что с ними произошло, и долго пытались устроиться на работу. Разве это не доказательство, что потустороннее рядом?!

Так знайте! Если вы будете много заниматься спортом и не читать книжек – к вам придут маленькие зелёные человечки! И заберут вас с собой! В военкомат!

Остановившись, мы поняли, что заблудились. Голосов и шорохов не было слышно, но от тишины стало ещё страшнее. Мы крепче перехватили топоры и двинулись в темноту.

Наконец, мы нашли подходящую ёлку и стали её рубить. Вдруг затрещали кусты, и появился человек с посохом. Нет, это был не Дед Мороз – это был Леший! Он набросился на нас и отобрал ёлку. Потом исчез и, появившись через минуту, стал требовать денег. Мы оставили деньги на снегу и побежали. Леший пропал! Это ли не доказательство, что в лесу за 14-м районом творятся злодеяния тёмных сил?! Безобразие! Куда смотрит Ночной Дозор?!

Игль Слэм

Выпуски «Непознанного в Зеленограде» от Игль Слэма продолжатся темами:

«Я полюбила вампира, а мои родители, снежные люди, против нашей свадьбы!»

«Как увидеть суженого-ряженого и женить его на себе. Колядки – правда и вымысел!»

«Мои одноклассники считают меня вампиром, но я – инопланетянин!»

Анекдоты

Следом за акцией «Клики Деда Мороза!» компания Sosa-Cola планирует с Нового года запустить акции «Бэканли Деда Мороза» и «Форматни Снегурочку!»

Собрались на стрельку как-то богатыри - Алёша Попович, Добрыня Никитич. Да ждут-пождут дружка своё - Илюшу Муромца. А нет его - опаздывает. Так прибыли они на поле, где с татарами им биться надо, а Ильи всё нет. Ждут час, два, три, а Ильи всё нет. Ну, решили сами разобратся. Побились, всех убили. Сами в крови, отдыхают. Тут появляется на своём богатырском коне Илюша Муромец - ещё пуще в крови, булава поломана, шлем пробит. Дружки его спрашивают:
- Что случилось, почему не пришёл на подмогу?
- Простите, пацаны - поле перепутал.

Жена подходит к мужу:
- Дорогой, у меня машина сломалась, в карбюратор вода попала.
- Да что ты понимаешь! Ты вообще не знаешь что такое карбюратор! Где твоя машина?
- В озере...

Mercedes - машина для пассажира.
BMW - машина для водителя.
VAZ - машина для автосервиса.

2006 г., январь.
Фрадков заходит в кабинет Путина.
- Володя, такое дело. Нарастает напряжённость. Европа без газа мёрзнет. Что будем делать?
- Вышлите им для согрева партию оранжевых шарфиков.

Новогодний анонс на ОРТ.
«ОРТ делает своим зрителям новогодний подарок - весь день 1 января без рекламы!»
Спонсор безрекламного дня компания «Nemig off»

В самолёте пассажир смотрит в иллюминатор и в испуге подзывает к себе стюардессу:
- Мы что, сблизись с курса?
- Нет, с чего вы это взяли?
- Но под нами СНЕГ, тайга, а должны быть Гавайи...
- Да нет, всё нормально, просто это новые русские Новый год празднуют...

Предновогодняя акция от «Procter & Gamble» - теперь ваша перхоть в форме снежинок!!!

1 января...
- А давайте позовём тех, без кого не обходится ни один Новый год?
- Давайте...
- Милиция! Милиция!

В такси Вояж

(большинственный рынок для организаций)

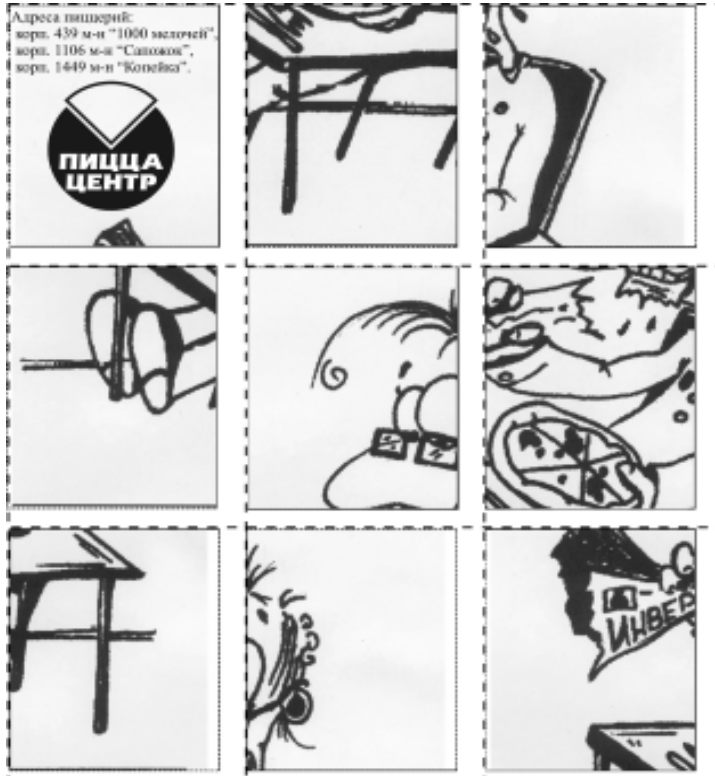
- обслуживание торжеств
- трансфер
- доставка продуктов, напитков, блюд
- новое авто

ПОДАЧА А/М ДО 10 МИНУТ

532-06-59 8-926-546-31-56

КРУГЛОСУТОЧНО

Адрес: ИСЗ 13-01/2000



Здравствуй, ОПА, Новый Год... или как я провёл ЭТО

Мы провели новогодний эксперимент: среднестатистический студент технического факультета собрал этот пацан за 30 сек., среднестатистический студент ИнЯза с изумлением воскликнул: «What a task?!» И решили, действительно, what a task? Пусть каждый, кто соберёт её 1-го января, и сможет донести до пиццерии до 15-го, получит при заказе одной порции пиццы **0.5 Pepsi - абсолютно нахаляву!!!**

Распространяется в Зеленограде во все средние, среднеспециальные и высшие учебные заведения, молодёжные клубы, библиотеки

Главный редактор: Дмитрий Коваленко
Вёрстка, дизайн: Леонид Дорошенко

Выпускающий редактор: Анастасия Шугрова
Редакционная коллегия: Е. Боголюбовская, И. Карасёва, Г. Сафонова, С. Яншичкин, В. Шатилов

Подписано в печать 27.12.05
Отпечатано в ООО «Красногорская типография»
Общий тираж 8000 экз.
Заказ №

Адрес редакции: 124498, Москва, Зеленоград, МИЭТ ауд. 1202 (а).
Телефон: 532-98-87 (вн. 2887).
www.miet.ru
inversia@miee.ru

Учредитель - МИЭТ
Газета зарегистрирована в Центральном территориальном управлении МПТР РФ (ПИ №01-00880)

Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов статей. При перепечатке ссылка на «Иную ВЕРСИЮ» обязательна.
За содержание рекламных статей редакция ответственности не несёт.

По вопросам размещения рекламы звоните по телефону: 8 (916) 148-86-24
с 18 до 20