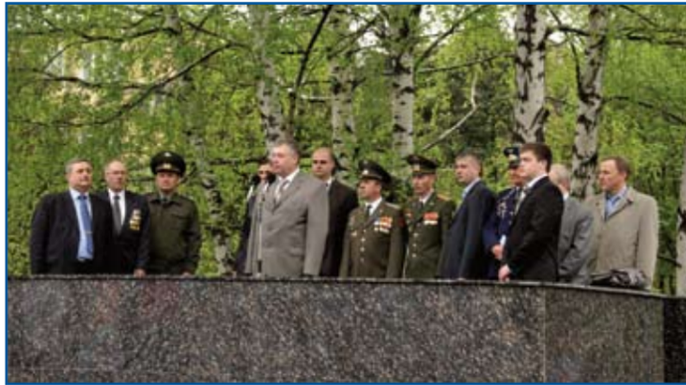


№6 (3746) май 2009 года.

Газета издается с 26 января 1931 года.

Низкий поклон Вам, ветераны войны!

Такая мысль, изложенная теми или иными словами, звучала из уст всех выступавших 7 мая на митинге, посвященном празднику великой Победы. Этот митинг, проходивший по сложившейся десятилетиями традиции на Ритуальной площади МАИ, как всегда, производил неизгладимое впечатление. Торжественное внесение знамени, знакомые всем мелодии, исполняемые музыкантами военного ансамбля, по-военному командный голос ведущего мероприятия проректора Н.Н. Юрова – все это способствовало созданию необыкновенно теплой, дружеской атмосферы, пронизанной духом патриотизма. Даже грустный моросающий дождь



их адрес произнесли много теплых слов все выступавшие на митинге, начиная с ректора МАИ, профессора А.Н. Герашенко. Он сказал, что именно благодаря мужеству, проявленному участниками войны на фронтах, и самоотверженному труду ветеранов в тылу, наша Родина смогла победить в этой жесточайшей борьбе с врагом. «Мы обязаны этим героическим людям своей жизнью под мирным небом», – подчеркнул Анатолий Николаевич.



и неласковый холодный ветер, не смогли испортить настроения никому из присутствующих на этом торжественном мероприятии, в том числе и закаленным жизнью ветеранам войны. Им, конечно же, было оказано особое внимание, в

Глава Управы района «Сокол» В.В. Аксенов в своем выступлении акцентировал внимание на том, что как раз отсюда, в грозном 1941 году, с этой окраины столицы уходили на фронт маевцы, многие из

которых, к сожалению, погибли в боях. Их память, по предложению Виталия Владимировича, все присутствующие почтили минутой молчания. В заключение своей краткой речи В.В. Аксенов сказал, что здравствующие ныне ветераны заслуживают почета и уважения.

Что не стареют душой ветераны, живя с огнем молодежным в груди, можно было убедиться, прослушав выступление участника войны, летчика-штурмовика, профессора нашего института Г.И. Житомирского. Он рассказал немного о своей боевой юности и о том, что после войны выполнил наказ однополчан: закончил МАИ, стал инженером – авиационником, защитил диссертации и до сих пор трудится на стезе преподавания.

Вероятно, как раз такие герои боевых действий – наставники, со-

Окончание на 2 стр.

Маевцы приняли новый Устав

КОНФЕРЕНЦИЯ

В соответствии с поручением Федерального агентства по образованию (Рособразование), администрация МАИ подготовила новую редакцию Устава института. Профсоюзный комитет сотрудников 23 апреля этого года провел конференцию научно-педагогических работников, других категорий сотрудников и студентов, на которой, после обсуждения и поправок, проект нового Устава был утвержден.

Фото Анатолия Жданова



Рабочий момент конференции

Выражаем благодарность!

ВЫПУСКНИКИ МАИ

17 апреля в МАИ прошла встреча 92 выпускников факультета № 1, окончивших институт в 1959 году.

«Нам было очень приятно посетить территорию института, в том числе музей МАИ, возложить цветы к мемориалу маевцев, погибших на фронтах Великой Отечественной войны, встретиться с деканом факультета «Аэрокосмический» О.М. Алифановым и нашим начальником курса, в то время заместителем декана 1-го факультета И.С. Голубевым.

Мы с благоговением вспомнили годы, проведенные в нашей alma mater.

Оргкомитет от всей души благодарит ректора МАИ А.Н. Герашенко за помощь в организации этой встречи, а также сотрудников института: В.И. Микнису, В.А. Шевцова, И.С. Гаврилову.

Также выражаем благодарность за радушный прием

и хорошую организацию торжественной части встречи сотрудникам музея МАИ В.И. Русланову, Р.П. Соломатиной и Л.Б. Сомовой.

Отдельное спасибо начальнику фотолаборатории А.Д. Жданову за качественное и современное выполнение памятной групповой фотографии.

Хотелось бы выразить благодарность за организацию и обеспечение товарищеского ужина (банкета) всем сотрудникам комбината питания МАИ, в особенности И.П. Барышникову и Е.В. Куликовой.

С уважением, оргкомитет:

В. Севастьянов – дважды герой Советского Союза, летчик-космонавт СССР;

В. Олейник – председатель оргкомитета ВПК Совмина СССР

НАВСТРЕЧУ 80-ЛЕТИЮ МАИ

Hannover Messe'2009

В апреле прошла знаменитая на весь мир Hannover Messe'2009 – крупнейшая мировая промышленная ярмарка. В этом году на ней была представлена организованная Минобрнауки, Роснауки и Москвы коллективная экспозиция, участником которой являлся Московский авиационный институт.

На открытии коллективного стенда 20 апреля присутствовал министр образования и науки Российской Федерации Андрей Александрович Фурсенко. Министр ознакомился со всеми стендами представителей этой выставки и задержался у экспозиции МАИ. Проректор по научной работе В.А. Шевцов рассказал А.А. Фурсенко о разработках, которые представил Московский авиационный институт на выставке в Ганновере, а также информировал о последних достижениях и успехах МАИ. А.А. Фурсенко отметил потенциал присутствующих на стенде Роснауки и Москвы участников выставки и призвал их «не пытаться отсиживать в течение кризиса, а выходить на новый качественный уровень». После своего выступления министр образования и науки России вручил дипломы за активное участие в организации коллективного стенда. Такой диплом получили и представители МАИ. Стенд МАИ вызвал живой интерес среди участников и посетителей, в частности, представителей Кореи, Германии, Италии и других стран. А Российская корпорация нанотехнологий Роснано предложила инвестиционную поддержку разработок Московского авиационного института в области наноматериалов.



Имиджевая группа МАИ

Высокие технологии XXI века



В конце апреля 2009 года в ЦВК «Экспоцентр» прошел 10-й юбилейный Международный форум «Высокие технологии XXI века». Форум включал в себя ряд мероприятий, в том числе выставку «Высокие технологии XXI – 2009». Выставка по своей структуре представляла собой многоотрас-

левое мероприятие, фактически являющееся уникальным выставочным технопарком, который независимо от отраслевой принадлежности поддерживает и продвигает на рынок инновации и высокие технологии, возникающие на стыке науки и производства.

Московский авиационный институт представил на выставку большую экспозицию в разделе «Авиационно-космические технологии», состоявшую из инновационных проектов и достижений, которыми гордятся наш вуз. В рамках экспозиции были представлены разработки в области авиационной и космической техники, металлообработки, энергетики, противопожарных средств, нанотехнологий и медицинского оборудования. За свое участие в выставке МАИ награжден дипломом. Экспозиция МАИ с первых минут открытия выставки пользовалась успехом и вызвала повышенный интерес посетителей и участников форума.

Ректор МАИ А.Н. Герашенко, посетивший выставку в день ее открытия, высоко оценил маевскую экспозицию. «Наша выставка вызывает большой интерес, потому что у нас представлены действующие экспонаты, масса образцов, в том числе на плакатах, которые разработаны, на них получены патенты, и они уже внедряются в промышленность», – сказал он. Ректор пожелал маевцам «более активно участвовать в выставочном процессе, участвовать в заседаниях «круглых столов», поскольку все это «повышает авторитет МАИ, позволяет показывать наши разработки, которые могут заинтересовать многие предприятия».

ИнформПропеллер

НОВОСТИ

В интересах сотрудничества

По приглашению командующего Космическими войсками Российской Федерации генерал-майора О.Н. Остапенко делегация Московского авиационного института под руководством ректора МАИ А.Н. Герашенко посетила космодром Плесецк и город Мирный Архангельской области.

Цель поездки: проведение переговоров о подготовке кадров на базе Московского авиационного института в интересах Космических войск и Архангельской области.

Состоялись встречи с командующим космодрома О.В. Майдановичем, мэром города Мирный В.Н. Солодовым и председателем городского совета города Мирный Ю.Б. Сергеевым. Результатом переговоров стала договоренность о дальнейшем развитии взаимовыгодных контактов и расширении сотрудничества между регионом и нашим институтом.

Интересной и продуктивной получилась встреча нашей делегации с выпускниками школ города и их родителями. Огромное количество вопросов аудитории еще раз подтвердили интерес к нашему вузу и высокий рейтинг МАИ в глазах абитуриентов. В заключительной части поездки наша делегация участвовала в пуске ракетносителя класса «Союз - У» с космическим аппаратом военного назначения. Пуск состоялся в 20 часов 58 минут по московскому времени. Аппарат получил название «Космос-2450» и после выведения на орбиту был принят на управление средствами Космических войск. По сообщению официального сайта космодрома, целью запуска КА «Космос-2450» является наращивание российской орбитальной группировки КА военного назначения.

Визит в МАИ педагогов из Тайваня



Делегация из Тайваньского университета Чинг Юн (Ching Yun), возглавляемая ректором Ли Та Вэй, посетила МАИ 14 апреля. Гости, которых принимал ректор нашего института, профессор А.Н. Герашенко, обменялись мнениями о программах обучения в вузах своей страны и в нашем институте. А затем для них организовали экскурсию в лабораторный корпус 1-го факультета, где они смогли увидеть образцы различных видов самолетов.

Герой-диспетчер учится в МАИ

24 апреля в небе произошел инцидент, который мог закончиться трагедией. По информации Росаэронавигации, самолет Ту-154 авиакомпании «ЮтЭйр» вылетел из аэропорта «Внуково» в Самаре и набирал высоту. Следом за ним по тому же воздушному коридору шел «Боинг-737», вылетевший из аэропорта «Домодедово» во Владивосток. Пилот самолета Ту-154 забыл убрать шасси, вследствие чего лайнер начал терять скорость, и если бы не действия диспетчера Московского центра автоматизированного управления воздушным движением Ильи Куракулова, то полет завершился бы «плоским штопором», из которого самолет уже не сумел бы выйти и столкнулся бы с «Боингом». Илья Александрович несмотря на оправданное волнение принял верное решение всего за несколько секунд.

Герою этой истории Илье Александровичу Куракулову 39 лет. В Московском центре автоматизированного управления воздушным движением он работает уже 17 лет, куда пришел сразу после окончания Санкт-Петербургской академии гражданской авиации. В данный момент Илья Куракулов заканчивает обучение на втором высшем образовании в Институте иностранных языков МАИ по специальности «Перевод и переводоведение». По словам Ильи Александровича, это была его личная инициатива получить в МАИ второе высшее образование. Выбор Института иностранных языков МАИ вызван высоким качеством образования и проводимой учебной программой обучения английскому языку членов летных экипажей и авиадиспетчеров в соответствии с новыми требованиями ИСАО.

Преподаватели Ильи Куракулова отмечают его как ответственного, трудолюбивого и прилежного студента и считают закономерным тот факт, что он показал высокий профессионализм и скорость в принятии решений.

Ректорат и деканат Института иностранных языков МАИ по праву гордятся своим студентом и поздравляют с вручением ему государственной награды за оперативные действия!

Дмитрий Кузьменко
имиджевая группа МАИ

КЛУБ ВЫПУСКНИКОВ МАИ

Клубный день в Госдуме РФ

В клубном дне в Государственной Думе Федерального Собрания Российской Федерации, прошедшем 10 апреля 2009 года, участвовали 53 члена Клуба выпускников Московского авиационного института.

Кроме того, в его работе приняли участие: первый заместитель председателя комитета Госдумы РФ по экономической политике и предпринимательству, вице-президент клуба выпускников Владимир Головнев, заместитель руководителя фракции «Единая Россия» в Госдуме РФ, член правления клуба выпускников Валерий Рязанский, депутат Госдумы РФ, космонавт Муса Манаров (в 1974 году окончил факультет радиотехники летательных аппаратов МАИ), председатель комитета Госдумы РФ по образованию Григорий Балыхин, первый заместитель председателя комитета Госдумы РФ по науке и наукоёмким технологиям Андрей Кокошин, член комитета Госдумы РФ по промышленности, строительству и наукоёмким технологиям Александр Белоусов и другие.

Насыщенная программа включала в себя: посещение пленарного заседания, знакомство с работой высшего законодательного органа Российской Федерации, встречу с представителями Комитета Госдумы РФ по образованию и науке, с представителями Комитета Госдумы РФ по промышленности, строительству и на-



укоёмким технологиям, с депутатами Госдумы РФ закончившими МАИ.

В рамках клубного дня состоялись дискуссии и обсуждение вопросов волнующих выпускников МАИ. Это вопросы о едином государственном экзамене, двухступенчатой системе образования, которую многие маёвцы считают неприемлемой для подготовки специалистов конструкторских специальностей, вопросы, касающиеся развития оборонного и промышленного комплекса в условиях мирового кризиса, вопросы подготовки кадрового резерва для этих предприятий, и многие другие.

Посещение филиала «Восход»



По приглашению генерального директора ГКНПЦ им. М.В. Хруничева Нестерова Владимира Евгеньевича с 15 по 16 мая делегация Клуба выпускников МАИ посетила космодром Байконур. В состав делегации вошли: В.И. Бачурко, Д.В. Бриль, В.А. Головнев, Б.В. Елагин, А.И. Кибзун, В.И. Клоницкий, В.Л. Мацкевич, Н.С. Пункин, Н.С. Сучков, В.А. Шевцов. Целью поездки было посещение филиала МАИ «Восход» для переговоров о создании филиала Клуба выпускников МАИ на Байконуре. Также было запланировано присутствие делегации МАИ во время запуска ракеты-носителя «Протон-М» с телекоммуникационным спутником ProtoStar-2, который должен стать вторым спутником орбитальной группировки оператора ProtoStar и обеспечить прямое вещание на территориях Индонезии, Индии, Филиппин и Тайваня. В ночь с 15 на 16 мая представители МАИ стали свидетелями старта ракеты-носителя «Протон-М». 16 мая состоялась встреча с маевцами, работающими на Байконуре, с целью создания там филиала Клуба выпускников МАИ. Это позволит проводить различные мероприятия непосредственно под эгидой института. После этого представители МАИ встретились с мэром Байконура А.Ф. Мезенцевым.

clubmai.ru



Низкий поклон Вам, ветераны войны!

Окончание. Начало на с. 1

действовали формированию у своих воспитанников необходимых для мужчины черт характера: храбрости и верности в служении Отечеству. Демонстрацией этого стал выступавший на митинге с поздравлениями ветеранам выпускник МАИ А.М. Качалин. Более 20 лет назад он, призванный на военную службу, честно выполнял свой интернациональный долг в Афганистане. И очень кстати, именно во время митинга ректор А.Н. Герашенко вручил Анатолию Михайловичу «Почетную грамоту», подписанную заместителем начальника Генштаба ВС РФ генерал-полковником А.А. Ноговициным. На этом же торжественном мероприятии ректор МАИ вручил Знак «Почетный радист России» К.Ю. Гаврилову и А.В. Коробовскому, которым они награждены от имени министра обороны РФ А.Э. Сердюкова.



Далее выступили начальник отдела Управления кадров РВСН полковник В.В. Шваров и начальник Управления кадров Космических войск полковник А.А. Радченко. Они сказали о том, что многие выпускники нашего вуза с честью служат в рядах вооруженных сил, надежно охраняя рубежи своей Родины. О преемственности поколений, о надежде на молодежь, которая призвана укреплять мощь своей Родины, способствовать со-

зданию открытий в науке, введению передовых технологий в производство, с молодежным задором говорила Ю.А. Марьясова – руководитель Московского отделения Всероссийской общественной организации «Молодая гвардия». В заключение митинга выступил председатель профсоюзного комитета сотрудников института Ю.М. Игнаткин, который, поздравив всех с Днем победы, еще раз напомнил маевским ветеранам войны, чтобы они со всеми своими пожеланиями обращались в профком, там всегда постараются им помочь. После окончания митинга для всех ветеранов Великой Отечественной войны был устроен прием сначала в музее МАИ, а затем на факультетах, где многие из них когда-то работали, а некоторые продолжают трудиться и по сей день.

Флора Калинко
Фото Анатолия Жданова

Имя его не забыто

К 90-летию С.В.Костина

Жизнь человека наполнена разными событиями, более или менее важными. Мы храним память о людях, которые прошли через нашу жизнь, соприкоснулись с ней и оставили свой след. Особое значение имеют юбилейные даты профессоров - организаторов, которых мы помним в связи с организацией и работой факультета и его кафедр.

4 июля 2009 г. исполняется 90 лет со дня рождения профессора, к.т.н., зав. кафедрой СПВ, ВС-1, 302, 702 с 1955 г. по 1978 г., декана факультета 7 в период 1978-1980 г.г. Сергея Васильевича Костина. Сергей Васильевич работал в МАИ с 1942 г. по 1949 г. и с 1955 г. по 1980 г. В 1942-1943 г.г. вместе со студентами факультета «Вооружение самолетов» МАИ во время эвакуации института в Алма-Ату помогал конструктору-оружейнику М.Т. Калашникову в разработке и создании первого образца известного автомата Калашникова (впоследствии АК-47).

32 года С.В. Костин руководил кафедрой и под его руководством практически была создана та кафедра проектиро-

вания приводов летательных аппаратов (1960 г.), которую мы сегодня имеем, кафедра, заслуги которой признаны в нашем институте, других вузах страны, в промышленности.

Сергей Васильевич был способным администратором-организатором. Об этом свидетельствуют признанные успехи кафедры в науке и педагогике, дух товарищества и сотрудничества, который был установлен в коллективе и поддерживался Сергеем Васильевичем. Как заведующий кафедрой он уделял огромное внимание состоянию и развитию учебного процесса по всем курсам кафедры, написанию учебных пособий, образованию и поддержке новых областей научной деятельности на всех циклах кафедры, развитию научно-технического сотрудничества кафедры с предприятиями авиационной промышленности, поддержанию добрых взаимных отношений между сотрудниками.

Профессор С.В. Костин читал курсы, связанные с изучением артиллерийского оружия и газовых приводов. Он создал цикл газовых приводов на кафедре и руководил его работой долгие годы.

Принимал активное участие в общественной жизни фа-

культета и института, выполнял обязанности члена парткома МАИ, секретаря партбюро факультета.

Под руководством С.В. Костина защитили кандидатские диссертации аспиранты, среди которых хорошо известные нам фамилии К.С. Ларионовой, П.М. Бирюкова, И.А. Марочкиной, В.В. Саяпина, В.А. Чащина, О.Г. Камладзе.

По результатам своей научной деятельности С.В. Костин в соавторстве с профессорами кафедры Б.И. Петровым и Н.С. Гамыниным выпустил книгу «Рулевые приводы» в издательстве «Машиностроение».

Профессор С.В. Костин максимально способствовал развитию теории проектирования газовых приводов, созданию математических моделей в безразмерной форме и т.д.

Хотелось бы особо отметить прекрасное качество Сергея Васильевича - его колоссальную отзывчивость и внимание к просьбам сослуживцев.

профессор факультета
«Робототехнические и интеллектуальные системы»
В.А. Полковников

Молодые ученые набираются опыта

Итоги 2-ой Всероссийской конференции молодых ученых и студентов «Информационные технологии в авиационной и космической технике — 2009»

23 апреля в МАИ закончила свою работу 2-ая Всероссийская конференция молодых ученых и студентов «Информационные технологии в авиационной и космической технике — 2009». В ней приняли участие 305 человек из Москвы, Санкт-Петербурга, Казани, Самары, Ростова-на-Дону, Перми, Жуковского, Новосибирска, Днепропетровска и Баку. Все они — представители 37 предприятий, организаций и учебных заведений из трех стран: России, Украины и Азербайджана. То есть конференция вполне заслуживает названия международной. В процессе работы было заслушано 190 докладов как ученых с именем, так и молодых, только начинающих свой путь в науке, аспирантов и студентов.



Цель конференции состоит в привлечении к этому мероприятию студентов и аспирантов. В МАИ существует, и давно зарекомендовала себя в научном обществе страны, конференция «Авиация и космонавтика». В ней участвуют ученые с научными степенями. Молодые же не могут в ней участвовать на равных в силу объективных причин. Но набираться опыта и аспирантам и студентам необходимо. Поэтому возникла такая задача — дать возможность молодым докладывать о своих научных работах такой ауд-

Так возникла конференция с направленностью на молодых. Конечно, определенную часть — в этом году 20 - 25 процентов докладов — представили на конференцию люди, имеющие научный опыт. Остальные доклады представили молодые ученые. Конечно, надеяться на то, что молодой аспирант или студент сразу может на равных выступить в сравнении с человеком, который занимается наукой уже в течение 10-15 лет, не следует, это было бы наивно. Здесь интересен сам процесс. Люди показывают чем они занимаются, и при этом учатся, в том числе, нарабатывают опыт участия в конференциях. То есть конференция выступает в качестве со-



ставляющей образовательного процесса. Важно и то, что большая половина участников — представители различных организаций и учебных заведений разных регионов нашей страны. Это создает атмосферу творчества, взаимного обогащения на уровне идей, обмена опытом. Факт, что так много приехало участников из разных регионов страны, а также с Украины и из Азербайджана, говорит о том, что интересно приехать в такой вуз, как МАИ и что сюда стоит ехать, поскольку научный авторитет нашего института в стране по-прежнему высок. Подводя итоги только что закончившейся конференции, ученый секретарь международной конференции «Информационные технологии в авиационной и космической технике — 2009» проф. Константин Анатольевич Карп сказал: «У каждой конференции есть свой сложившийся формат и свои традиции. Особенность нашего мероприятия состоит в активном участии аспирантов и студентов вузов аэрокосмического профиля. И это радует. Очень приятно, что молодые люди занимаются наукой. Радует многообразие их интересов. На пленарных заседаниях в процессе обсуждения докладов участников звучали предложения не только о небольших усовершенствованиях, но и предлагались к обсуждению такие революционные идеи, как, например, идеи, связанные с антивеществом. И самое главное: конференция выполняет функцию своеобразной образовательной площадки, где молодые ученые, только начинающие свой путь в науку, могут выступить со своим мнением, услышать мнение своих товарищей. Тем самым они нарабатывают поистине бесценный опыт».

Галина Снедкова

Небесное путешествие продолжается!

13 апреля, в 23 часа по московскому времени участники Высокоширотного тропосферного эксперимента «Северный полюс-2009» высадились на станции «Барнео». В состав молодежной команды вошли школьники и студенты России, отобранные из 1500 человек в Центре подготовки космонавтов. В состав экспедиции входил студент 4-го курса Московского авиационного института Никита Куприков. Команда «Небесной Одиссеи» водрузила на полюсе один из четырех флагов Года молодежи. Старт Года молодежи, объявленному президентом страны, был дан и на полюсе! Благодаря ребятам молодежь России пронесет флаг от полюса к полюсу: северный полюс, вулкан - Эльбрус, Международная космическая станция и завершится все в конце декабря на южной вершине планеты — Антарктиде. Но главной целью экспедиции были все - таки научные задачи. В частности, проведение летных испытаний для повышения мобильности арктических станций, гляциологические и комплексные гидрометеорологические исследования. В течение всего срока проведения экспедиции покорителями Арктики в экстремальных условиях осуществлялись испытания микросамолета с мягким крылом «Бегалет — Арктика 1». Аппарат выпускника МАИ А. Бегака удалось поднять с дрейфующей станции «Барнео» в небо над полюсом. Тем самым Александр установил мировой рекорд по широтности проведенного эксперимента, то есть поднятию в нижние слои стратосферы микроролетательного аппарата.



Первым Александра Бегака и его команду поздравил известный полярник, Герой СССР и Герой России Артур Чилингаров. Он приехал на станцию, чтобы встретиться с участниками эксперимента «Северный полюс-2009».

Участники экспедиции вернулись в Москву утром 24 апреля. После приезда была проведена пресс-конференция с участием Виталия Мутко, министра спорта, туризма и молодежной политики РФ, на которой, помимо выполненных задач, уже говорилось и о планах на будущее. Кроме того, состоялась встреча с Председателем Совета Федерации С. М. Мироновым. Великое небесное путешествие продолжается!

Никита Куприков

Поздравляем победителей!

НИРС МАИ

Подведены итоги окружного конкурса студенческих научных работ ВУЗов САО Москвы. Кроме МАИ в нем принимали участие МНЭПУ, МГУП, МСХА им. Тимирязева, МГТУГА, МАДИ и др. В итоге у Московского авиационного института 4 призовых места в трех номинациях конкурса, ещё 4 работы отмечены отдельными дипломами.

В трех номинациях студенты Московского авиационного института заняли призовые места и получили дипломы. В номинации «Лучшая студенческая работа в области экономических исследований» второе место занял студент факультета №5 МАИ П. Кузнецов с работой «Диагностика причин убыточности промышленных предприятий Москвы по экономичности деятельности». Также второе место в номинации «Информационные системы и технологии» заняла М. Клопова с работой «Автоматизация расчета восстановительной стоимости инвентарных объектов в организациях, осуществляющих учет в соответствии с приказом Минфина РФ». Показательно, что именно в секции информационных систем и технологий комиссия отдельно отметила дипломами за достигнутые научные результаты студентов МАИ: А. Горбунову, А. Жерносок, В. Киндинову, А. Кожевникова. Таким образом, работы студентов авиационного института доминировали на конкурсе в области информационных систем. Студентки факультета №10, заняли призовые места в номинации «Лучшая студенческая работа в области политологии и социологии». Второе место было присуждено О. Мартыновой с исследованием, посвященным кадровому отбору в учреждениях государственной службы, а третье место поделили между собой работы «Роль государства в социальной политике по отношению к молодежи» Н. Лукьяновой и «Интернет и выборы» А. Потаповой и А. Травкиной.

ИнформПропеллер

Боксерский ринг на сцене ДК МАИ

СПОРТ

Сооруженный на театральных подмостках он выглядел там неожиданно уместным, а обрамляющий его антураж придавал особую красоту предстоящему событию. Завораживали взор размещенные у задней кулисы кубки, таинственно мерцающие благодаря свету, направляемому разноцветными прожекторами. Большой зал с трудом смог вместить всех зрителей, желающих присутствовать на этом спортивном празднике — Открытой Спартакиаде по боксу. Теперь эти соревнования, проводимые в стенах МАИ лишь во 2-й раз, получили статус Международных, поскольку в них приняли участие и спортсмены из страны ближнего зарубежья — Украины. Само торжество было организовано на высоком уровне. А соревнования, посвященные памяти Андрея Малахова — известного спортсмена и руководителя секции бокса МАИ, открывал многократный Чемпион СССР, России,

Победитель в одной из весовых категорий Александр Буки (МАИ)



Мира, Европы и Олимпийских Игр, главный тренер сборной России по боксу Александр Лебзяк. Выступавший после окончания первой части

ютя люди мужественные, честные, волевые, стойкие, умеющие держать удар и добиваться победы. Пользуясь случаем, Александр Сергеевич, являясь не только одним из руководителей нашего института, но и председателем попечительского совета, поздравил с победой на III-м Открытом московском фестивале неолимпийских видов спорта "Спортивный город" занявшую 3 место (среди 97 вузов) команду МАИ, наградил всех ее участников денежными призами и вручил Кубок капитану - Наталье Щераковой. Напутствуя ребят, А. С. Мякочин пожелал им продолжать заниматься спортом,

Фрагмент боя Александра Летова (МАИ, слева)



который формирует у человека бойцовский настрой, максимальную концентрацию внимания, стремление к достижению поставленной цели, чувство соперничества и желание быть первым. Говоря иными словами, те черты характера, которыми должен обладать будущий инженер, в особенности работающий в области авиа-

ции и космонавтики, т.е. в тех отраслях, которые президент России Дмитрий Медведев назвал приоритетными для страны. «И мы, - продолжил свою мысль Александр Сергеевич, - проректоры и деканы, просто обязаны максимально поддерживать

наших студентов-спортсменов, порою разрешать им заниматься по индивидуальным учебным планам, продлять, в случае острой необходимости, сроки сдачи экзаменов в сессию. Ведь мы должны заботиться о том, чтобы наши выпускники отличались здоровьем и работоспособностью, только тогда они смогут успешно трудиться на нелегком инженерно — конструкторском поприще создателей авиационно-космической техники».

Бытует мнение, что спорт и культура — это единое целое. Подтверждением этого по праву можно считать выступления в



очень жаркими, честно оцениваемыми профессиональной командой судей. И в результате в числе победителей Открытой Спартакиады МАИ по боксу оказались 3 студента из украинского города Николаева: Л. Мальков, Дм. Плешаков, Н. Афанасиади; 2 - из волжского города Самары: Дм. Саблиров и К. Симонович, из подмосковного города Королева - М.Бегалиев и 4 маевца: А. Летов, А. Буки, И. Уткин и А. Королев.

минуты перерывов между соревнованиями группы поддержки - девушек в ярких своеобразных костюмах с блестящими шарами в руках. Определенный настрой у публики создавал ансамбль барабанщиков, и восторженно была принята слушателями музыкальная импровизация, исполненная на трубе и саксофоне участником боев Иваном Уткиным и его коллегой — музыкантом.

А сами бои боксеров оказались зрелищем запоминающимся, если и не навсегда, то, во всяком случае, надолго. Были они очень жаркими, честно оцениваемыми профессиональной командой судей. И в результате в числе победителей Открытой Спартакиады МАИ по боксу оказались 3 студента из украинского города Николаева: Л. Мальков, Дм. Плешаков, Н. Афанасиади; 2 - из волжского города Самары: Дм. Саблиров и К. Симонович, из подмосковного города Королева - М.Бегалиев и 4 маевца: А. Летов, А. Буки, И. Уткин и А. Королев.

И хочется от души поздравить всех призеров, а также главного организатора этого праздника — директора спортивных программ Сергея Митрофановича Косарева.

На соревнованиях побывала Флора Калинко

«Малайский десант» МАИ



На тот самый Волжский берег, где осенью 1942 года 62-я армия генерала В.И. Чуйкова героически отражала бесчисленные атаки фашистов, рвущихся к Сталинграду, — на этот самый берег в апреле 2009 года, 24-го числа, в 7 часов 43 минуты по местному времени был выброшен «малайский десант» — 60 отборных студентов МАИ, родом с полуострова Малакка.

После почти 18 часового автобусного броска по разбитой трассе М4 «Москва-Волгоград», прорвавшись сквозь 7 постов ГИБДД и едва окопавшись в одной из местных гостиниц, уже в 10 часов утра доблестные маёвцы вступили в неравную схватку с почти пятью сотнями малайзийских студентов-медиков из Москвы, Нижнего Новгорода, Курска и Волгограда. И называлась эта битва «Vologames-2009», а по-нашему — 6-я Спартакиада малайзийских студентов, обучающихся в вузах России.

Заметим по ходу, что МАИ

— единственный инженерный вуз России, в который направляет своих студентов правительство Малайзии — этого небольшого, но



бурно развивающегося государства Юго-Восточной Азии с совершенно уникальной формой правления — выборной (!) монархией.

Но вернемся к соревнованиям. Команду «К бою!» дал лично Его Превосходительство Дато Мохаммад Халис Али Хасан, посол Малайзии в Российской Федерации.

Не будем перечислять все виды спорта, в которых состязались студенты; скажем только о наших достижениях: две золотые и три бронзовые медали — феерический успех, учитывая, что участвуем мы в подобных играх только второй раз, и команда наша была значительно малочисленнее остальных!

Вот они — непростые, но достойные напоминания имена героических маёвцев-победителей:

Хаирул Икрам Мазлам (гр. 01-304) — золото в беге на 100 метров;

Хаирул Икрам Мазлам (гр. 01-304), Заиди Сиавали Фирдаус Бин Фаузи (гр. 01-206), Лутхман Бин Захри (гр. 02-202), Мухаммад Аизат

Абдул Разак (гр. 01-121) - золото в эстафете 4x100 м;

Лутхман Бин Захри (гр. 02-202) — бронза в беге на 800 м;

Абу Зарин Абу Бакар (гр. 01-303) — бронза в тройном прыжке в длину; и ещё 11 достойнейших — бронза в турнире по футболу.

Спасибо, ребята!

Мы верим, что и в учебе, и в жизни ваши успехи будут всегда находить столь же достойную оценку!

Командир десанта, начальник международного отдела МАИ

С.А. Лутин

Ведущий инженер-десантник международного отдела

Е.А. Баранова

Первые студенческие Игры САО

С 21 по 24 мая в Москве на спортивных объектах ЦСКА в целях развития физической культуры и популяризации студенческого спорта в Северном административном округе прошли Первые студенческие Игры САО-2009. 1-е место в общекомандном зачете завоевали спортсмены Тимирязевской сельхозакадемии (210 очков). Лишь 7 очков уступила им команда МАИ, занявшая 2-е место (203 очка). На 3-м месте с большим отрывом от двух первых команд спортсмены Гуманитарного пединститута (169 очков).

Отметим, что команды нашего университета практически во всех видах спорта становились призерами.

Чемпионами Студенческих Игр стали команды МАИ по следующим видам спорта: бадминтон, волейбол (муж.), настольный теннис.

Серебро завоевали: легкая атлетика, мини-футбол, стритбол (муж.), стритбол (жен.), шахматы. Бронзу добавили в командную копилку армрестлеры.

Призеры соревнований были удостоены кубков, медалей и грамот, которые они получали из рук чемпионки Мира и Европы, серебряного призера Олимпийских игр по художественной гимнастике, а ныне заместителя префекта по вопросам физической культуры, спорта и туризма САО, Ирины Чащиной, начальника Управления физической культуры и спорта САО, В.С. Киселева, директора Центра физической культуры и спорта САО, А.И. Плаксина и председателя Совета ректоров вузов САО Москвы, ректора МГУП Печати, А.М. Цыганенко.

В завершении программы всем призерам игр Развлекательный центр «КОСМИК» предоставил возможность посоревноваться в боулинге.

Маёвцы - чемпионы мира!

На прошедшем 23 мая 2009 года в Праге (Чехия) Чемпионате мира по акробатическому рок-н-роллу в дисциплине «Формейшн» - микст мужчины и женщины — превосходно выступили российские спортсмены.

Обойдя сильнейшие команды Европы наши спортсмены завоевали ЗОЛОТО и СЕРЕБРО мирового первенства!

Причем, ФОРМЕЙШН «Rock Comets» клуба «СПАРТАК» (Москва), за который выступали спортсмены МАИ братья Ионовы, занял ПЕРВОЕ МЕСТО!!!

ФОРМЕЙШН клуба «КОНТИНЕНТ» (Москва) - СЕРЕБРЯНЫЙ ПРИЗЕР!

Мы поздравляем танцоров и воспитавших их тренеров с этой замечательной победой.

Дирекция информации СК МАИ