

«Это про нас «Правда» в 70-х писала: «Группа ученых за госсчет ездит отдыхать на теплоходе»

Евгений Крук ^{СТР.3}

№ 6 (1301)

ЧЕТВЕРГ / 4 ОКТЯБРЯ 2012 ГОДА

ГАЗЕТА САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
УНИВЕРСИТЕТА АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ

ВЫХОДИТ С 14 МАЯ 1963 ГОДА

Как принимали
в первокурсники ^{СТР.1}

Зачем проверяли
ГУАП ^{СТР.2}

Куда плыл «научный»
теплоход ^{СТР.3}

Чем победить
осеннюю хандру ^{СТР.3}

Небо и земля

Во дворе университетского корпуса на улице Ленсовета, на земле и в небе, 31 августа развернулось красочное действо – традиционная церемония приветствия первокурсников.

Наблюдая за кружившей над двором радиоуправляемой моделью самолета, первокурсники устремили глаза в небо, с которым связан и научный поиск предшественников нашего вуза с момента его основания. Так символично в этом году началась традиционная линейка, посвященная Дню знаний.

На земле новоявленных студентов ждало не менее интересное продолжение: сцену и пространство перед ней заполняли поющие и танцующие студенты ГУАП. Это неформальное приветствие предшествовало традиционной официальной части: первокурсников поздравил ректор ГУАП Анатолий Аркадьевич Оводенко, после чего они впервые услышали гимн вуза.

От имени губернатора вчерашних школьников поздравил член правительства Петербурга, глава администрации Фрунзенского района Терентий Владимирович Мещеряков, он назвал ГУАП лучшим вузом Европы. Череду поздравлений продолжили почетные гости праздника – председатель комитета по науке и высшей школе Андрей Станиславович Максимов и глава администрации Московского района Владимир Владимирович Коровин. Затем ведущие напомнили собравшимся о непростых временах, в которые создавался ГУАП. Память сотрудников и студентов вуза, погибших в годы Великой Отечественной войны, почтили минутой молчания. Экскурс в историю продолжился рассказом об истории Чесменского дворца, в котором располагается корпус на Гастелло, а первокурсников поздравил настоятель Чесменской церкви – протоиерей Алексей Крылов. По традиции наш праздник посетила и основательница Чесменского дворца – императрица Екате-



рина II, актриса в костюме царицы напутствовала первокурсников и передала символический ключ от дворца студентке экономического факультета Александре Ивановой.

А после ведущий обратился к истории космических побед – «вчера» и «сегодня» отечественной космонавтики невозможно представить без наших выпускников. На сцену вышел космонавт Андрей Иванович Борисенко. Он выразил надежду на то, что среди первокурсников окажется первый в ГУАП космонавт, и вручил ректору ГУАП орден Юрия Гагарина за весомый вклад в развитие отечественной и международной космонавтики. Вместе



– космонавт и ректор – запустили в небо шар с пожеланиями первокурсников. А сами они, теперь уже студенты, снова устремили взгляды к небу – первый в их жизни запуск прошел успешно.

Отметим, что праздник не состоялся бы без бывших и нынешних студентов ГУАП – организаторов и волонтеров из профкома студентов и аспирантов. Танцевальные номера подготовил «АбзацCrew» во главе с выпускниками ГУАП 2010 года – Ярославом и Ильей Бузиновыми. Очередь за сегодняшними первокурсниками – учиться, творить и писать новейшую историю ГУАП.

ЕВГЕНИЯ ДАНИЛОВА

ДВОЙНАЯ СИЛА

О российской космонавтике в последнее время много говорят. К сожалению, о падениях больше, чем о взлетах.

По мнению экспертов, помочь в решении старых проблем могут новые формы взаимодействия государства и бизнеса. Результат частно-государственного партнерства – Санкт-Петербургский инновационный аэрокосмический кластер (СПБ ИАКК) – презентован 28 сентября в рамках единой выставочной экспозиции XVI международного форума «Российский промышленник» и V Петербургского международного инновационного форума.

Кластер объединил 25 предприятий, университетов и академических институтов Петербурга. Это СПбГУ, Политехнический университет, ИТМО, СПИИРАН, КБ «Арсенал», «Ленинец», «Тест-С-Петербург», «Концерн «Гранит-Электрон» и многие другие. Президентом координационного совета избран ректор ГУАП Анатолий Аркадьевич Оводенко, вице-президенты – заместитель председателя Президиума Санкт-Петербургского научного центра РАН Владимир Валентинович Окрепилов, ректор Политехнического университета член-корреспондент РАН Андрей Иванович Рудской и генеральный директор КБ «Арсенал» Михаил Кимович Сапего. Попечительский совет возглавил губернатор города, выпускник ГУАП Георгий Сергеевич Полтавченко. Инициативу создания кластера он высказывал и на встрече со студентами и сотрудниками нашего университета в ноябре прошлого года.

Основная цель ИАКК – обеспечение конкурентоспособности продукции аэрокосмического сектора промышленности Петербурга за счет прибыльного освоения инноваций. В этом поможет как раз консолидация сил и возможностей власти, бизнеса, образования и науки. У кластера есть реальные перспективы выхода на проекты мирового уровня. Задача ближайшего времени – занять лидерские позиции в России. Первые шаги в этом направлении уже сделаны: на форуме подписаны документы о сотрудничестве, в том числе – с Роскосмосом и Фондом «Сколково».

ЕВГЕНИЯ ДАНИЛОВА

— ХРОНИКА —

ОБЩЕЖИТИЕ ПОЗНАКОМИЛО ПЕРВОКУРСНИКОВ

Ежегодное посвящение иногородних первокурсников в студенты состоялось 23 сентября возле общежития на улице Переводиков. Этот праздник, организованный профкомом студентов и аспирантов и студенческим советом ГУАП, не удалось испортить даже проливному дождю. Увлекательные конкурсы не позволили участникам замерзнуть.

Посвящение в студенты проходило в ходе интерактивной игры: участники команд, перемещаясь по станциям, выполняли задания и набирали драгоценные баллы. Заодно они охотно использовали возмож-

ность познакомиться друг с другом и найти общие интересы.

МАРИЯ ЗОЛОТАРЕВА

В КИРИШИ ПРИВЕЗЛИ ТАЛАНТЫ

18 сентября в Киришском филиале ГУАП прошла торжественная церемония посвящения в студенты, организованная отделом социально-культурной работы. Собранием нового статуса первокурсников филиала поздравили его начальник Ирина Ивановна Архипова, начальник отдела социально-культурной работы Лариса Игоревна Николаева и преподаватель факультета интеллектуальных систем управления и нанотехнологий Виктор Алексеевич Ата-

нов. За официальной частью последовала концертная программа, которую подготовили студенты, победившие в традиционном университетском талант-шоу – Даниил Платонов, Анна Кузнецова и Анатолий Красавин. Всех студентов организаторы пригласили участвовать в вузовских мероприятиях, а праздники в Киришском филиале пообещали сделать традиционными.

ЕВГЕНИЯ ДАНИЛОВА

ВЕРНУЛИСЬ С ЗОЛОТОМ И СЕРЕБРОМ

В составе сборной России в первом Кубке мира и 16-м чемпионате мира по спортивной радиопеленгации, который прошел в Сербии в начале сентября, участвовали со-

трудники ГУАП Людмила Хорошавина и Сергей Фалеев.

В своих возрастных группах наши опытные спортсмены завоевали награды как в личном, так и в командном зачете. На кубке мира мастер спорта Людмила Хорошавина заняла второе место в упражнениях на диапазоне 2 метра, а кандидат в мастера спорта Сергей Фалеев занял второе место в упражнениях на диапазоне 2 метра и третье – в упражнениях на диапазоне 80 метров. В командном зачете на чемпионате мира Людмила Хорошавина завоевала золотую медаль в упражнении на диапазоне 80 метров, а Сергей Фалеев – серебро в упражнении на диапазоне 80 метров.

СВЕТЛАНА ПРАВДИНА

— УЧЕНЫЙ СОВЕТ —

Проверка связи

Результаты прохождения процедур аккредитации и проверки Рособрнадзора; итоги приемной кампании; работа Института управления качеством образования — эти три, на первый взгляд, далекие друг от друга темы составили повестку очередного заседания Ученого совета.

Однако доклады во многом перекликались, и стало очевидно, что любая внешняя проверка — а приемную кампанию смело можно назвать оценкой конкурентоспособности вуза на рынке образовательных услуг — становится проверкой слаженности работы звеньев непростого вузовского организма.

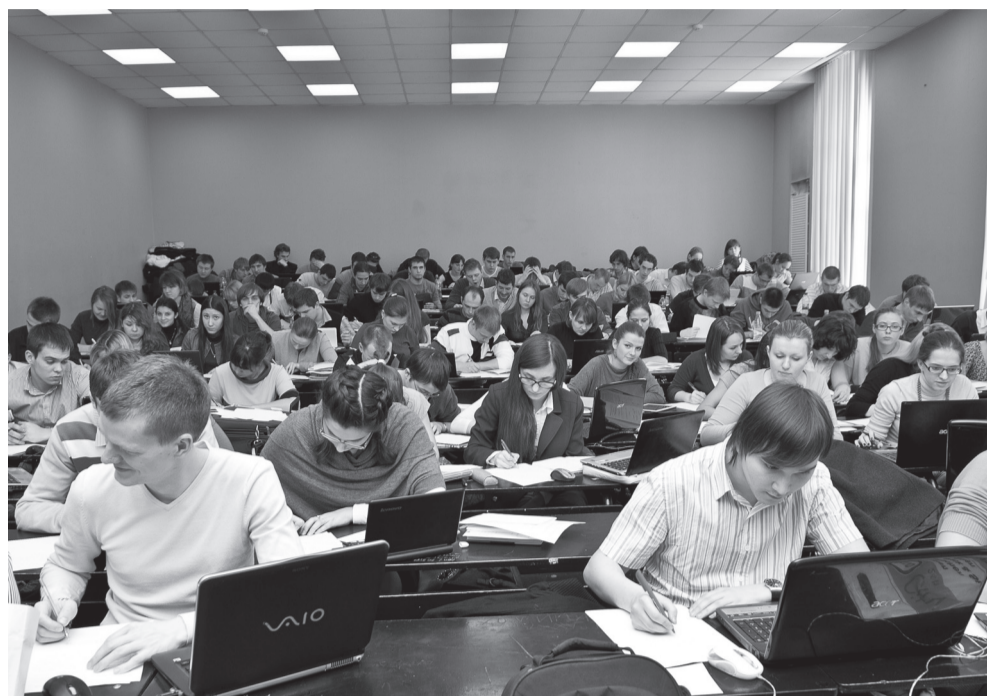
ПРОШЕЛ ПРОВЕРКИ — СПИ СПОКОЙНО?

Первый вопрос, рассмотренный Ученым советом, был связан с результатами аккредитационной экспертизы и официальной проверки Рособрнадзора.

— Во-первых, мы пережили процедуру комплексной оценки деятельности университета, рассмотрения результатов этой оценки на коллегии Рособрнадзора и принятия решения об аккредитации вуза и отдельных образовательных программ, — говорит первый проректор ГУАП Виталий Иванович Хименко. — Во-вторых, мы пережили сентябрьскую проверку Рособрнадзора и посмотрели на ее результаты.

Успешное прохождение процедуры аккредитации, по словам первого проректора, принципиально важно для всех кафедр, факультетов и для университета в целом. Без аккредитации вуз не может выдавать дипломы государственного образца, предоставлять студентам отсрочку от армии.

Оценив результаты экспертизы деятельности ГУАП, коллегия Рособрнадзора приняла положительное решение об аккредитации без замечаний. И хотя известно об этом стало еще летом, документальное свидетельство о государственной аккредитации, датированное 25 июля 2012 года, вуз получил только в конце сентября. По многим параметрам оно отличается от прошлого. Во-первых, оно выдано на 6 лет. Увеличение срока действия связано с переходом на уровневую систему: срок обучения в вузе (в случае, если бакалавр идет в магистратуру) теперь составляет именно 6 лет. Заметим, что далеко не каждый вуз



ры, которые теперь тоже вписываются в свидетельство.

Вторая проверка Рособрнадзора проходила в начале сентября. По ее итогам был составлен акт, в котором также отмечены обнаруженные недостатки. Особое внимание комиссия уделила вопросам приема на первый курс и выдачи дипломов об окончании вуза. Проанализированы результаты работы прикладного бакалавриата (среднее профессиональное образование), юридического факультета, отдельных программ экономического факультета, а также направлений «Приборостроение» и «Радиотехника». Замечания, прежде всего, связаны с работой юридического факультета — по ряду направлений количество аудиторных часов не соответствует стандарту.

— В целом вуз достойно прошел проверку, и можно спокойно жить дальше, — говорит В. И. Хименко.

Однако Институту управления качеством образования ГУАП покой только снится. Именно эта структура осуществляет внутренний контроль соответствия образовательных программ стандартам. Директор Института Анатолий Павлович Ястребов представлял на заседании доклад о совершенствовании работы подразделения.

Институт разработал методологическую основу создания системы менеджмента качества (СМК) на основе международных стандартов ИСО серии 9000 и критериев Европейской сети гарантии ка-

ЛЮБАЯ ВНЕШНЯЯ ПРОВЕРКА — А ПРИЕМНУЮ КАМПАНИЮ МОЖНО НАЗВАТЬ ОЦЕНКОЙ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ВУЗА — СТАНОВИТСЯ ПРОВЕРКОЙ СЛАЖЕННОСТИ РАБОТЫ ЗВЕНЬЕВ НЕПРОСТОГО ВУЗОВСКОГО ОРГАНИЗМА

может аккредитоваться на этот период.

— Некоторые получают это свидетельство на год-два, — рассказывает Виталий Иванович. — А другие — своеобразное «условное» свидетельство с указанием устранить замечания, после чего следует повторное рассмотрение вопроса об аккредитации на коллегии Рособрнадзора. Для нас же итог проверки стал позитивным.

В соответствии с новым свидетельством аккредитованы направления среднего профессионального образования, бакалавриата, специалитета и магистерской подготовки. Впервые при аккредитации рассматривались программы аспиранту-

рства в высшем образовании ENQA, учитывающую специфические особенности вуза. Данные об СМК ГУАП были использованы экспертами в ходе процедуры аккредитации. Другая важная задача Института — разработка и актуализация нормативной документации, связанной с реализацией факультетами и кафедрами университета стандартов ГОС-2 и ФГОС. Напомним, что соответствие стандартам — один из важнейших критериев в различных проверках.

Сотрудники Института провели проверку всех без исключения кафедр университета на этапе самообследования вуза,

предшествовавшем процедуре аккредитации. По словам директора Института, в результате внутреннего аудита факультетов и кафедр было выявлено более 150 различных недостатков, связанных с отклонениями от требований ГОС-2 и ФГОС при реализации образовательных программ. Так что перед официальными проверками Рособрнадзора кафедры и факультеты получили возможность исправить эти недостатки. Однако времени на устранение всех не хватило. Оставшиеся и рекомендовала исправить комиссия Рособрнадзора.

КАК ПРИНЯТО

Еще один вопрос, рассмотренный на заседании совета, связан с результатами приемной кампании, их анализом и выработкой рекомендаций на будущее. При этом нужно четко сформулировать задачи, которые будут решаться в этом году. Как раз полученное вузом свидетельство о государственной аккредитации — тот самый документ, на который если не сам абитуриент, то его родители смотрят в первую очередь.

В целом приемная кампания-2012 прошла успешно. Выполнены контрольные цифры бюджетного приема, а контрактный остался на уровне прошлого года. Больше всего контрактных студентов (236 человек) привлек экономического факультета, меньше всего (15 и 17) — на первом и втором факультетах соответственно. Однако этот разрыв сохраняется уже не один год: для поступления на сложные технические специальности нужно сдавать ЕГЭ по физике, и желающих сделать это по-прежнему немного.

Сложности в этом году возникали с набором магистратуры. Связано это с переходом на новое поколение образовательных стандартов: те, кто начал обучение уже по ФГОС, то есть по программам бакалавриата, до магистратуры еще не дошли. Ситуация прояснится в следующем году. А пока ректор порекомендовал членам Ученого совета налаживать работу с бакалаврами из других вузов: только 7 из 130 петербургских вузов на сегодняшний день имеют магистратуру. Но и упустить своих бакалавров нельзя ни в коем случае.

Следующее заседание Ученого совета состоится 25 октября и будет посвящено работе департамента развития университетского комплекса и факультета инноватики и базовой магистерской подготовки.

ЕВГЕНИЯ ДАНИЛОВА

ИЗ РЕШЕНИЙ УЧЕНОГО СОВЕТА

ОТ 27 СЕНТЯБРЯ 2012 ГОДА

«ОБ ИТОГАХ ПРИЕМА В ГУАП В 2012 ГОДУ И ЗАДАЧАХ ПО ПОДГОТОВКЕ К ПРИЕМУ 2013 ГОДА»

- Конкурс заявлений на первый курс очной формы обучения составил 25,81 человека на место (23,06 в 2011 году) По этому показателю ГУАП вновь занял первое место среди технических вузов Петербурга и четвертое место среди всех вузов города. Среди зачисленных на первый курс доля петербургских студентов составляет 60% при среднем показателе по городу 33%. Среди поступивших в вуз велика доля лиц, с которыми велась профориентационная работа, что говорит о высокой результативности этой работы.
- В качестве недостатков при приеме 2012 года отметить сложности с выполнением плана приема в магистратуру.
- Для успешной подготовки к приему в университет в 2013 году определить следующие основные задачи: проведение Дней открытых дверей ГУАП с сентября 2012 года. Разнообразие форм проведения дней открытых дверей.
- Развитие сотрудничества с администрациями районов и директорами школ (в первую очередь, Фрунзенского, Московского и Адмиралтейского районов). Активное привлечение потенциальных абитуриентов на обучение на подготовительных курсах ГУАП.
- Совершенствование организации приема в университет на основе ЕГЭ с учетом накопленного опыта такой работы.
- Дальнейшее развитие системы целевого приема в ГУАП для подготовки специалистов для предприятий, организаций и учреждений. Развитие взаимодействия с традиционными и новыми заказчиками.
- Развитие магистерской подготовки, активизация работы кафедр и факультетов по привлечению выпускников бакалавриата в магистратуру.
- Развитие сотрудничества с негосударственными вузами на основе договоров о подготовке выпускников бакалавриата этих вузов в магистратуре ГУАП на основе согласованных образовательных программ «бакалавр — магистр».
- Развитие средств информационной поддержки процедуры приема и рекламы образовательных программ ГУАП, его факультетов, кафедр и университета в целом.

«О РЕЗУЛЬТАТАХ ПЛАНОВОЙ ПРОВЕРКИ ГУАП КОМИССИЕЙ РОСОБРНАДЗОРА В СЕНТЯБРЕ 2012 ГОДА»

- В срок до 01.11.2011 устранить основные недостатки в учебном процессе, учебных планах и в содержании подготовки обучающихся, выявленные в процессе аккредитационной экспертизы и в ходе проверки ГУАП комиссией Рособрнадзора.
- Деканам факультетов №8 и 9 провести необходимую корректировку рабочих учебных планов и рабочих программ учебных дисциплин, согласовать изменения с Институтом образовательных программ и внести соответствующие изменения в учебный процесс.
- Возложить на выпускающие кафедры основную ответственность за разработку и сопровождение рабочего учебного плана реализуемой образовательной программы, за разработку рабочих программ учебных дисциплин, ежегодное их обновление и соответствие государственным образовательным стандартам.
- Возложить на факультеты ответственность за оформление документов по итоговой государственной аттестации выпускников, оформление приложений к дипломам и академических справок.
- Внести изменения в систему внутривузовского аудита, взяв за основу требования государственных образовательных стандартов, лицензионные требования и критериальные показатели Рособрнадзора по аккредитации образовательных учреждений.

«О СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ РАБОТЫ ИНСТИТУТА УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ ОБРАЗОВАНИЯ»

- Директору Института управления качеством образования А.П. Ястребову: продолжить актуализацию документов, связанных с функционированием системы менеджмента качества университета, включая нормативно-методические документы, стандарты организации (СТО), обеспечивающие реализацию учебного процесса в соответствии с требованиями ФГОС.
- Повысить требования к подразделениям университета при проведении внутренних аудиторских проверок, а также их объективность и результативность.
- Деканам факультетов активизировать деятельность методических комиссий, направленную на усиление контроля за формированием и ведением учебно-методической документации кафедр в соответствии с аккредитационными и лицензионными требованиями. Обеспечить регулярное обновление документов, связанных с функционированием системы управления качеством образования: учебно-методические комплексы дисциплин, положения о подразделениях, планы работы, должностные инструкции.

Теплоход ученый

В сентябре на борту теплохода «Виссарион Белинский» прошел XIII Международный форум «Формирование современного информационного общества — проблемы, перспективы, инновационные подходы».

Нынешний форум собрал 187 участников из 14 стран мира, в том числе из России, Японии, Китая, Германии, Франции, Македонии, Греции, Великобритании, Молдовы, Латвии. В течение пяти дней сотрудники ЮНЕСКО, руководители предприятий, ученые, аспиранты и студенты принимали участие в работе пяти секций. «Прародителем» этого мероприятия стал международный симпозиум по проблемам избыточности в информационных и управляющих системах, который впервые состоялся в 1968 году.

— Именно о нашем симпозиуме газета «Правда» в начале семидесятых опубликовала критические статьи: дескать, группа ученых за государственный счет ездит отдыхать на теплоходе, — вспоминает сопредседатель форума, декан факультета информационных систем и защиты информации Евгений Аврамович Крук. — Я участвую с 1974 года. И хотя принято говорить, что тогда все было лучше, все же отмечу, что корабли были размером поменьше, а осадка — гораздо больше.

Заявленные темы обсуждали представители всех ведущих научных школ по теории информации, среди них были и ученые из ГУАП.

Вторая традиционная для форума секция — волновой электроники. XV Международная конференция по волновой электронике и ее применению в информационных и телекоммуникационных системах, по словам ее сопредседателя академика РАН Александра Степановича Бугаева, тоже по возрасту старше самого форума. В последние годы, благодаря поддержке Российского фонда фундаментальных исследований, в конференции принимают активное участие молодые ученые. В их числе — магистранты и аспиранты кафедры электроники и оптической связи ГУАП под руководством Сер-



«ПРАРОДИТЕЛЕМ» НЫНЕШНЕГО СТАЛ ФОРУМ 1968 ГОДА

гея Викторовича Кулакова, который тоже выступил в роли сопредседателя конференции. Отдельно академик Бугаев поблагодарил организаторов — сотрудников нашего университета. «Им удалось очень многое: даже пасмурную питерскую погоду сделать солнечной в день открытия».

Титульная секция форума — международная конференция «Партнерство кафедр ЮНЕСКО в области применения информационно-компьютерных технологий в образовании». Петербург на конференции представляли сотрудники ГУАП и Педагогического университета им. А. И. Герцена. Первая в России кафедра ЮНЕСКО «Инженерное дистанционное образование», которой руководит ректор ГУАП Анатолий Аркадьевич Оводенко, была открыта в нашем университете в 1999-м. Анатолий Аркадьевич напомнил о том, что возможность работать с ЮНЕСКО, которую предоставляет форум, уникальна. А успешную работу ГУАП в области организации партнерства кафедр ЮНЕСКО отметили сопредседатели конференции ответственный секретарь Комиссии РФ по делам ЮНЕСКО Григорий Эдуардович Орджоникидзе и национальный программный специалист Института ЮНЕСКО по информационным технологиям в образовании Александр Владиевич Хорошилов.

В этом году в программу форума включены две новые секции — научно-практическая конференция «Информационное пространство музея и общественный заказ» и круглый стол «Интеллектуальные стратегии XXI века: наука, философия, богословие». На одном из заседаний круглого стола состоялась пре-

зентация первого номера журнала «EINA: Проблемы философии и теологии» — детища кафедры философии ГУАП. По словам доцента философского факультета СПбГУ Николая Борисовича Иванова, включить такой круглый стол в программу форума — шаг рискованный. К вопросу о том, оправдан ли риск, сопредседатель круглого стола подошел философски. «Посмотрите на берега, на небо, посмотрите друг на друга и, может быть, вы увидите, что нас ожидает», — посоветовал он участникам форума.

Музейных работников, как выяснилось, волнуют вопросы не столь далекие от главных тем соседних секций — на конференции говорили о судьбе современного музея и использовании в музейной практике информационных технологий. Музею XXI века инновации нужны не меньше, чем образованию или управляющим системам, так что участники пришли к выводу, что эксперимент с включением подобной конференции в программу форума можно признать удачным.

Участники уже запланировали следующий форум на июнь 2013-го.

СВЕТЛАНА ПРАВДИНА

— СПРАВКА —

Форум проходит при поддержке Министерства науки и образования Российской Федерации, Российской академии наук, Российского фонда фундаментальных исследований, Бюро ЮНЕСКО в Москве, Института ЮНЕСКО по информационным технологиям в образовании, Комиссии Российской Федерации по делам ЮНЕСКО, Правительства Санкт-Петербурга, Совета ректоров вузов Санкт-Петербурга, Ассоциации государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования «Национальный объединенный аэрокосмический университет». Организатором выступает Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения.

НАУКА РЕШАЕТ ВСЕ

В нашем университете большое внимание традиционно уделяется организации учебно-научно-исследовательской деятельности студентов (УНИДС). В этом году мы отметили 65-й год студенческого научного общества (СНО) университета. Не многие университеты России могут похвастаться такой датой.

За эти годы тысячи студентов сделали свои первые шаги на пути профессиональной карьеры в кружках СНО кафедр и факультетов. Студенты ГУАП много раз добивались высоких результатов на престижных международных, всероссийских, региональных и городских студенческих научных конференциях, форумах, семинарах, соревнованиях, выставках. Не стал исключением и прошедший учебный год.

Студенческая научная конференция и выставка научно-технического творчества студентов ГУАП — одно из важнейших итоговых научных студенческих мероприятий, в котором принимают участие все факультеты и кафедры нашего университета, а также преподаватели и студенты из российских и зарубежных вузов. География участников и их число растет с каждым годом. В 2012 году в конференции приняли участие свыше 700 студентов из России и других стран. По результатам работы 52 научных секций свыше 240 лучших студенческих докладов были рекомендованы к опубликованию в итоговом сборнике. Научные работы студентов посвящены актуальным проблемам авиационного и аэрокосмического приборостроения, вопросам развития информационных технологий, радиотехники, электроники и связи, современным проблемам экономики, управления, философии и права.

Ректорат каждый год поощряет отличившихся студентов и преподавателей. В 2012 году почетными дипломами ГУАП и ценными подарками награждены 18 преподавателей и 106 студентов университета. Портативные компьютеры вручены представителям студенческого научного общества «Авионика» кафедры № 11, юридического факультета и Института военного образования.

Первый проректор университета Виталий Иванович Хименко утвердил план работы Совета по УНИДС на 2012–2013 учебный год. Студентов и преподавателей, как всегда, ждут интересные мероприятия. Совет УНИДС ГУАП приглашает всех принять в научно-исследовательской деятельности самое активное участие. Информация о нашей деятельности размещается на специальном стенде департамента образовательных и научных программ (напротив кабинета первого проректора), на сайте ГУАП (guar.ru) в разделе «Научно-исследовательская деятельность студентов».

А. В. БОБОВИЧ,

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ СОВЕТА УНИДС ГУАП



КАК УВИДЕТЬ «РУССКИЙ ДАВОС» ИЗНУТРИ

Каждый год в нашем городе проводится Петербургский международный экономический форум. Для того чтобы понять, зачем на него съезжаются самые уважаемые люди мира и почему его называют «русским Давосом», вовсе не обязательно быть участником ПМЭФ.

Прочувствовать атмосферу этого события мы решили с позиции волонтеров. Уже на предварительном этапе мы убедились в безупречной организации процесса: постоянные тренинги, грамотное распреде-

ление по группам и блокам, вовремя выданная форма и бейджи, прием экзамена как в устной, так и письменной формах. После всех испытаний мы готовы к работе. Знать и уметь мы должны очень многое.

Первое и самое главное — это навигация. Нас натаскали так, что от зубов отскакивали номера павильонов и их местоположение, различные комнаты для переговоров, конференц-залы. Второе — питание. Во всех трех зонах площадки были всевозможные точки питания — от ресторанов, зон для кофе-брейк до холодильников с напитками. Третье — транспорт. Шаттлы курсирова-

ли между площадкой, гостиницами, вокзалами и аэропортом.

Волонтеры также работали на стойках информации, аккредитации участников, ребята занимались формированием и выдачей зонтов и портфелей.

Мероприятие посетили первые лица нашего государства и многие известные люди. Нам лично довелось увидеть Германа Грефа, Михаила Прохорова, Андрея Фурсенко, Анатолия Чубайса, Сергея Иванова. Помимо российского президента, мероприятия посетили своим присутствием главы Пакистана и Финляндии.

Подводя итог, можно сказать, что мы приобрели колоссальный опыт. Поработали в отличном коллективе с сильными руководителями, познакомились с интересными людьми. На форуме мы встретили ребят из ГУАП, но с сожалением отметили, что по общей численности уступаем студентам из других вузов. Так что настоятельно рекомендуем всем в будущем году поработать волонтерами на одном из крупнейших в мире мероприятий.

КИРИЛЛ ЮДИНЦЕВ,

АЛЕКСАНДРА ПЕТРОВА,

СТУДЕНТЫ ГРУППЫ 8831

«В одной невероятной скачке вы прожили свой краткий век»

На главной лестнице корпуса на Большой Морской установлена мемориальная доска «За веру и верность воинам Лейб-гвардии Конного полка, отдавшим жизнь за Россию (1706–1918)». Ее торжественное открытие стало одним из мероприятий, приуроченных к Году истории в России. Оно не связано непосредственно с историей вуза, но имеет прямое отношение к истории его главного здания.

Наш вуз всегда уделял большое внимание не только обучению, но также духовно-нравственному воспитанию студентов: профессионал должен быть патриотом и гражданином своей страны.

В 1960-м, в дополнение к Чесменскому дворцу (ул. Гастелло, 15), университет (тогда ЛИАП) получил в оперативное управление историческое здание по Большой Морской ул., 67 — бывшие казармы лейб-гвардии Конного полка, сформированного в 1721 году.

31 декабря 1730-го полк был назван Конной гвардией и наделен всеми правами гвардии — тем самым было положено начало регулярной гвардейской коннице. Штат полка: 5 эскадронов по 2 роты в каждом (всего 1423 человека). Императрица Анна Иоанновна приняла на себя звание полковника или шефа полка; затем это звание, в числе других, носили Пётр III, Екатерина II, Павел I, Николай I.

Лейб-гвардия (от нем. Leib — тело + лат. guardia — защита, охрана) — почетное наименование отборных воинских частей, предназначенных для охраны особы и местопребывания монарха. Лейб-гвардию не следует путать с современными телохранителями. Помимо традиционных боевых и караульных задач, она выполняла церемониальную функцию, принимая участие в парадах, шествиях и торжественных выездах.

Особое внимание уделялось внешнему виду личного состава. Предпочтение отдавалось высоким, отличного сложения новобранцам. В лейб-гвардию Конного полка набирались в основном остзейские (прибалтийские) немцы. Солдаты и офицеры полка должны были отвечать следующим требованиям: высокие гнучие брюнеты с усиками, в 4-м эскадроне — брюнеты с бородками. Кони были исключительно вороной масти.

В 1737 году полк принял первое участие в боевых действиях — три из десяти его рот сражались при взятии Очакова и в битве при Ставучанах в ходе Русско-турецкой войны.

Взошедшая на трон в результате переворота Екатерина II всю свою жизнь была вынуждена жить с оглядкой на гвардию, памятуя о ее роли в российском «престолонаследии», и даровала гвардии (как и всем дворянам) небывалые льготы и вольности. Многие фавориты Екатерины II



ОБЩЕЕ ОБОЗРЕНИЕ
А.М. Поняго паша
1814—1826

№ 41



ГЕНЕРАЛЪ, ОБЩЕЕ ОБОЗРЕНИЕ в РИЗОВОЙ
А.М. Поняго паша
1798

№ 42

вышли из рядов гвардии. Так, например, князь Григорий Потемкин начинал службу рядовым лейб-гвардии Конного полка.

С воцарением императора Павла I в Русской армии происходят значительные перемены. Павел заставил дворян вспомнить их истинное предназначение — служить стране и короне, поставил их в строй. Он сделал гвардию тем, чем она должна быть — охраной священной особы Государя, кузницей офицерских кадров для армии, наиболее боеспособной ее частью. В царствование Александра I гвардии пришлось блистать не только на балах. Именно на этот период пришелся разгар европейских кампаний борьбы с Наполеоном, в ходе которых лейб-гвардии Конный полк покрыл себя неувядаемой боевой славой.

В 1805 году полк участвовал в битве при Аустерлице, под командованием генерал-майора И. Ф. Янковича атаковал батальон французской пехоты. Рядовые Гаврилов, Омельченко, Ушаков и Лазунов захватили почетный трофей — французского батальонного «орла» 4-го линейного полка. За это отличие на штандарт полка поместили надпись «За взятие неприятельского знамени под Аустерлицем 20 ноября 1805 г.». В 1807-м конногвардейцы участвовали в сражениях у Гейльсберга и Фридланда. 2 июля под Фридландом полк под огнем 30 французских орудий атаковал и опрокинул французскую кавалерию, ворвавшись затем в порядки пехоты.

Полк отличился в Бородинском сражении, атаковав кирасирскую дивизию Лоржа из корпуса Латур-Мобура у батареи Раевского. За этот бой 32 офицера-конногвардейца были награждены орденами.

В апреле 1813-го полк был награжден Георгиевскими штандартами с надписью «За отличие при поражении и изгнании неприятеля из пределов России 1812 г.». В 1813-м участвовал в заграничном походе русской армии и сражался при Куль-

ме, при Лейпциге и в 1814-м при Фершампенуазе. 19 марта 1814-го вместе со всей русской армией вошел в Париж. За эту кампанию полку были пожалованы Георгиевские штандарты.

Конный полк всегда был надежной опорой трона. 14 декабря 1825-го он выступил на стороне правительственных войск. Многие его офицеры добровольцами участвовали в Кавказской войне. В 1849 году полк участвовал в подавлении мятежа в Венгрии. Во время Крымской войны нес службу по охране побережья Финского залива от Петергофа до Петербурга на случай высадки англо-французского десанта. В 1914 году полк в составе 1-й армии генерала Ренненкампафа принял участие в наступательной операции русских войск в Восточной Пруссии.

В 1917-м Россия разделилась на «красную» и «белую» части, разделился и Конный полк. Часть его, переименованная в Конную гвардию, вошла в состав Красной Армии. Другая часть перешла на сторону «белых». С января 1919-го конногвардейцы вместе с другими гвардейскими кирасирами вошли в состав команды конных разведчиков Сводно-гвардейского пехотного полка Добровольческой армии. С 15 декабря 1919-го эскадрон Конного полка вошел в Сводно-гвардейский кавалерийский полк 1-й кавалерийской дивизии, а по прибытии в Крым, с 1 мая 1920-го, стал 2-м эскадроном Гвардейского кавалерийского полка Русской Армии генерала Врангеля. Когда Крым пал, остатки эскадрона эвакуировались в Константинополь. В Париже, в 1923-м, конногвардейцы создали «Союз конногвардейцев», который просуществовал до конца 1960-х.

Напоминанием об этих героических страницах нашей истории стала мемориальная доска в главном здании университета.

В.М. БОЕР,

ЗАСЛУЖЕННЫЙ ЮРИСТ РФ, Д.Ю.Н., ПРОФЕССОР,
ПРОРЕКТОР ПО УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ

— ОПРОС —

КАК ВЫ С ОСЕННЕЙ ХАНДРОЙ БОРЕТЕСЬ?

Алена Фисун, факультет инноватики и базовой магистерской подготовки:

— Осенняя хандра? Это не мое. Я считаю стереотипом расхожее мнение о том, что осень — не время для веселья. Мегаполис предлагает огромное количество новых проектов, культурно-спортивных мероприятий. А как преображаются питерские парки и скверы — сказка! Любуйтесь! Мой совет таков: музыку в плеере погромче и с улыбкой навстречу приключениям.

Сергей Александрович Морозов, ассистент кафедры инноватики и управления качеством:

— Хандра? Я таким не увлекаюсь. Но думаю, что хорошая компания, обеспечивающая отличное настроение, спасет от осенней печали. Нужно уметь отдыхать. Выключать телефоны и исчезать на выходные куда-нибудь подальше. Студенты? Нет, студенты не радуют. Это же студенты!

Денис Вячеславович Федоров, председатель первичной профсоюзной организации студентов и аспирантов:

— Погода, конечно, этой осенью не радует теплыми и солнечными днями, но на хандру и депрессию просто не хватает времени. Живу полной жизнью: семья, работа. Наверное, это и есть мой способ борьбы.

Юлия Калинина, 9-й факультет:

— Бороться с осенней хандрой мне помогают веселые друзья. А в любой погоде можно найти свою прелесть. Но есть две вещи, которые помогают мне больше всего. Это прекрасный, постоянно цветущий цветок на подоконнике и маленькие сладкие конфетки счастья.

ПОДГОТОВИЛА МАРИЯ ЗОЛОТАРЕВА

— ЮБИЛЕЙ ОКТЯБРЯ —

24 сентября отметил 65-летие руководитель Межвузовского центра информационных технологий (МЦИТ) **Валентин Михайлович Космачев**. Валентин Михайлович — кандидат технических наук, доцент, Почетный работник высшей школы РФ, лауреат премии правительства РФ в области образования за 1998 год, автор более 100 научных и методических трудов. В 1971 году окончил ЛИАП с квалификацией инженер-электрик по специальности «Электронные вычислительные машины». Сразу после окончания вуза работал в ЛИАП в должности инженера, потом исполнял обязанности начальника ИВЦ ЛИАП. В 1977 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук. В 1981-1987 годах работал начальником отдела информационных систем ВНИИР им. Н.В. Вавилова, а с 1987 по 1988 годы — начальником отдела НПО «Электрон». В 1988 году вернулся в ЛИАП на должность старшего преподавателя кафедры электронных вычислительных машин, а в 1991-м был избран на должность доцента. В 1992 году организовал и возглавил Северо-Западный региональный центр информационных технологий в области образования и науки. Постоянно занимался преподавательской деятельностью: сначала на кафедре вычислительных систем и сетей, а с 2000-го — на кафедре прикладных информационных технологий в экономике и менеджменте.

— ВЫХОДНЫЕ ДАННЫЕ —

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ: Ректор, профессор А. А. ОВОДЕНКО (председатель) ... Первый проректор, профессор В. И. ХИМЕНКО (зам. председателя) ... Проректор по административной работе и режиму И. А. ПАВЛОВ ... Проректор по учебно-воспитательной работе В. М. БОЕР ... Генеральный директор ОАО «КОНЦЕРН ГРАНИТ-ЭЛЕКТРОН» Г. А. КОРЖАВИН ... Директор библиотеки А. П. СТЕПАНОВА ... Начальник отдела социально-культурной работы Л. И. НИКОЛАЕВА (ответственный секретарь) ... НОМЕР ПОДГОТОВИЛИ: Редактор ИРИНА НЕСТЕРОВА ... Заместитель редактора: ЕВГЕНИЯ ДАНИЛОВА ... Макет и верстка ИЛЬЯ КОРОБОВ ... Фото АЛИСА ДЕРЮГИНА

ГАЗЕТА ЗАРЕГИСТРИРОВАНА РЕГИОНАЛЬНОЙ ИНСПЕКЦИЕЙ ПО ЗАЩИТЕ СВОБОДЫ ПЕЧАТИ И МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ (САНКТ-ПЕТЕРБУРГ). РЕГ. № П 072 ... УЧРЕДИТЕЛЬ — САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ ... АДРЕС РЕДАКЦИИ: 190000, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛ. БОЛЬШАЯ МОРСКАЯ, 67. ТЕЛЕФОН: 314 37 08
ОТПЕЧАТАНО С ГОТОВЫХ ДИАПОЗИТИВОВ В ТИПОГРАФИИ «СИНЭЛ», УЛ. КУРЧАТОВА, 10. ТЕЛ.: 552 61 46 ... ПРИ ПЕРЕПЕЧАТКЕ ССЫЛКА НА ГАЗЕТУ «В ПОЛЕТ» ОБЯЗАТЕЛЬНА ... РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО ... ПОДПИСАНО В ПЕЧАТЬ 03.10.2012