



ГАЗЕТА САМАРСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АЭРОКОСМИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМЕНИ АКАДЕМИКА С.П. КОРОЛЁВА (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)



ИЗДАЁТСЯ
С МАЯ
1958 ГОДА

Календарь
событий

ты - в курсе

Памятная дата



В марте 1967 года закончено строительство учебного корпуса №3 площадью 12 000 кв. м., продолжалось интенсивное строительство на новой площадке.

НОВОСТИ

[все новости > на ssau.ru](#)



ВИЗИТ

Состоялся визит в СГАУ делегации «Рено», ОАО «АвтоВАЗ» и ЗАО «Мотор-Супер».

14/02



ИННОВАТОРЫ

Первая инновационная фирма СГАУ – ООО «Инносвет» стала резидентом технопарка «Жигулёвская долина».

21/02



конкурс

Министерство образования и науки Самарской области объявляет областной конкурс «Молодой учёный» для студентов, аспирантов, кандидатов наук.

1-23/03

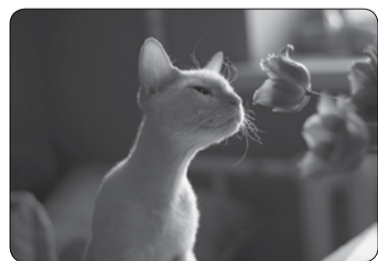


МИЛЫЕ ДЕВУШКИ И ЖЕНЩИНЫ, ИСКРЕННО ПОЗДРАВЛЯЮ ВАС С МЕЖДУНАРОДНЫМ ЖЕНСКИМ ДНЁМ!

Весна всегда связана с надеждой на обновление. И символично, что первый весенний праздник посвящён прекрасным дамам, ведь с вами связаны наши основные надежды. Женщина символизирует жизнь, женщина поддерживает нас и вдохновляет на созидание и даже на подвиги. И любое достижение мужчин посвящено вам, милые и прекрасные.

Хочется пожелать вам красоты, здоровья, бодрости, любви и радости. Оставьте для нас, мужчин, недостижимым идеалом, который движет нашими благородными поступками.

**Ректор СГАУ
Евгений Шахматов**



Подарок к празднику от фотоклуба «Иллюминатор» имени В.Каковкина. 7 марта около актового зала откроется фотовыставка, посвящённая 8 Марта.

тема №1 // КОНЕЦ ФЕВРАЛЯ – ЧЕРЕДА ЦЕРЕМОНИЙ ВРУЧЕНИЯ ДИПЛОМОВ

Насколько уверен в себе выпускник?



**Вадим Гилёв,
фото Оксаны Харченко**

Считаю, что перед выпускником образца 2012 года открыто достаточно дверей. «Куда пойти работать?» – актуальный вопрос. И касается он выбора среди нескольких вариантов!

Я с пятого курса работаю инженером-конструктором в «АэроВолге». После практики, которую я проходил в Москве в «ЭйрБриджКарго», звонят и приглашают. Предлагают работу инженера и зарплату в 39 тысяч рублей. Были предложения и от

«Трансаэро». Думаю, можно, найти работу в авиакомпаниях Самары или Краснодара (моя девушка там живёт). Там, правда, зарплата скромнее – около 18 тысяч. Можно, конечно, уйти в другую отрасль и зарабатывать гораздо больше. Но для меня так вопрос не стоит: хочу работать по специальности.

На церемонии вручения дипломов А.Н. Коптев, заведующий кафедрой ЭЛАИД сказал: «Не думайте, что, закончив университет, вы знаете и умеете всё. Учиться вам предстоит всю жизнь». Работая инженером в «АэроВолге», я учусь ежедневно, делаю ошибки и исправляю их, набираюсь опыта. Но, ду-

маю, если бы не умел учиться и не имел тот базис, что дал мне университет, не смог бы стать даже дворником – ведь кучу мусора надо расположить под определённым углом, чтобы его ветер не раскидал!

Да, инженер-выпускник получает мало. И это закономерно. Каким бы умным ты ни был, никто сразу не будет платить тебе как квалифицированному специалисту. А вот твоя дальнейшая карьера (и зарплата) зависит как раз от того, насколько ты умен, старателен, инициативен. Я решил остаться на заводе. Пока получаю 18 тысяч, но рассчитываю добраться до планки тысяч в 40. Почему так? Скоро в Самаре пе-

реезжает моя девушка, у нас будет семья. Семью надо содержать. А в Москве ещё устроиться надо...

Что же мне дал универ? Много. Я не закликивался на учёбе, активно участвовал в общественной жизни университета, ездил в другие города на конференции. И получал опыт в умении преподнести себя и знакомиться с новыми людьми. Проведём параллель: на собеседовании при устройстве на работу надо уметь «пустить пыль в глаза», а значит, быть коммуникативным, уверенным в себе. Это залог успеха.

И потом, я учился в уникальной группе – первой и единственной группе военно-учебного центра. Почему пошёл в УВЦ (учебно-военный центр)? Много факторов: престижный вуз, стопроцентное трудоустройство после окончания, служба в армии сейчас престижна и достаточно прибыльна: офицерам зарплату и пенсию поднимают. И после службы офицером, да ещё и с инженерной специальностью за плечами – с такими данными на любую гражданскую руководящую должность можно попасть! И я не пожалел. Наследие военной кафедры – это дисциплина, умение находить компромиссы в трудных ситуациях, закрепление знаний, полученных на гражданских кафедрах. Мы также получили шанс не потерять год на службе рядовым. УВЦ дал мне хороших, очень хороших друзей. У нас самый сплочённый коллектив, мы держимся вместе и помогаем друг другу. Мы научились работать в коллективе, в наше время это называется коммуникабельностью. ■



Есть вопросы? Есть новость в газету «Полёт»? Заметил неточность? Не досталось свежего номера?



(846) 378-01-70
8-906-34-38-259
rflew@mail.ru



ВАЖНО

ты в курсе →

Ректор прокомментировал сообщения самарских СМИ о предстоящих массовых сокращениях в самарском ракетно-космическом центре, а также возможном переводе ЦСКБ в другой регион.

Евгений Шахматов: «ЦСКБ-ПРОГРЕСС» СЕГОДНЯ ДЕЛИТЬ НИКТО НЕ БУДЕТ»

Записала Елена Памурзина

ГРОМ СРЕДИ ЯСНОГО НЕБА?

На прошлой неделе в самарских СМИ появилась информация о готовящихся сокращениях на флагмане российской космонавтики — ракетно-космическом центре «ЦСКБ-Прогресс». Упомянулись цифры до 5000 человек. «Вслед за персоналом в историю может уйти и статус Самары как центра создания ракет — увольнения способны повлечь за собой переезд в другой регион конструкторского корпуса» — предположила одна из газет.

Учитывая, что сейчас выпускникам вручают дипломы, впереди — приёмная кампания и не секрет, что «ЦСКБ-Прогресс» — головное предприятие, на котором работают выпускники практически всех факультетов и институтов нашего университета, газета «Полёт» попросила ректора СГАУ Евгения Владимировича Шахматова прокомментировать эту ситуацию.

— Думаю, это журналистские происки, попытка построить карьеру на жареных фактах. С другой стороны, это и отголоски тех аварий, которые случились в прошлом году. Они задели и нас, несмотря на то, что произошли не по нашей вине. Правильно, в ракетно-космическом агентстве и подотчётных ему предприятиях надо наводить порядок, это назрело. Но, на мой взгляд, это не может коснуться такого лидера космического машиностроения, как «ЦСКБ-Прогресс». На работе этого предприятия сейчас держится вся пилотируемая космонавтика. И в ближайшие пять лет вряд ли что-то изменится. А ведь есть ещё и серьёзные оборонные заказы, которые связаны с наблюдением из космоса!

СОКРАЩАЮТ. НО И ПРИНИМАЮТ ТОЖЕ!

— Не могу назвать конкретных цифр по предстоящим сокращениям. Но одно точно: они конечно же не такие большие. Более того, сейчас на «ЦСКБ-Прогресс» идёт набор молодых кадров. Недели две назад Сергей Викторович Тюлевин, первый заместитель генерального директора предприятия, объявил о создании пяти бригад по 30 человек в каждой. Набирают выпускников наших инженерных факультетов. Бригады займутся круглосуточным испытанием новых изделий.

Если говорить о сокращениях, то могу предположить, что они связаны с перевооружением технологических и производственных линий. Я знаю, что это предприятие, как и многие другие в Самарской области, сегодня активно закупает современные обрабатывающие центры, которые заменяют целые цеха станков, что стоят чуть ли не с 40-х годов прошлого века. Такой центр способен изготовить самую сложную деталь, следуя заложенной программе. Соответственно, оператор — это высокоинтеллектуальный рабочий, способный программировать и управлять процессом дистанционно (отмечу, что СГАУ уже начал подготовку таких рабочих в САМ-центре). Перевооружение приводит к тому, что происходит высвобождение низкоквалифицированных рабочих. А производительность труда увеличивается. Ещё раз уточню: нашим выпускникам такое увольнение не грозит!



➔ Гендиректор Александр Кирилин: «На предприятии вплоть до 2020 года загрузка в районе 115–120%. Есть подразделения, которые загружены на 130% и более, а есть те, что недозагружены. В некоторых цехах нам надо организовать полноценную двухсменную работу, а где-то и круглосуточную». Фото с сайта предприятия.

ПЕРЕНОС КОНСТРУКТОРСКОГО БЮРО — СТРАТЕГИЧЕСКАЯ ОШИБКА

— Евгений Владимирович, что вы скажете насчёт разговоров о переводе в Москву конструкторского бюро и о том, что в Самаре останется только ракетное производство?

— На самом деле об этом речь идёт не первый год. Этот вариант рассматривался ещё тогда, когда «ЦСКБ» и «Прогресс» находились в процессе объединения. Речь шла о том, чтобы оставить в Самаре серийное производство ракет и часть конструкторского бюро в сопровождении. Так в своё время действовало «СКБМ» при ОАО «Моторостроитель»: КБ, сопровождающее серию изделий. А КБ-разработчик находился в посёлке Управленческий — «СНТК имени Кузнецова». Потом эти разговоры прекратились. Сейчас сложно что-либо предсказывать, но сегодня без ЦСКБ невозможно создавать ракеты и спутники дистанционного зондирования Земли. Кто возьмёт на себя эту работу? ОАО «Информационные спутниковые системы» в Красноярске «заточены» под радиолокацию, оптикой они не занимаются. Вопрос и в том, что делать с теми работами, которые запланированы на ближайшие пять лет?

Перевести всё в Москву — стратегически неверный шаг. Нельзя в одном центре сосредоточить основные оборонные предприятия и КБ страны. Не случайно Королёв в своё время рассредоточил предприятия по всей стране: Самара, Красноярск... Думаю, это наши руководители понимают.

ПЕРСПЕКТИВЫ ЕСТЬ

— Я был на совещании «Союза работодателей Самарской области», которое происходило на территории «ЦСКБ-Прогресс». На нём присутствовали губернатор В.В. Артяков и гендиректор предприятия А.Н. Кирилин. Ни о каких массовых сокращениях речи не шло. Наоборот, говорили об освоении новой перспективной космической техники, которая необходима для решения задач, связанных, например, с космодомом «Вос-

точный». Это новая стартовая площадка, и она требует разработки целой линейки новых ракет-носителей от лёгкой до сверхтяжёлой. Это — оборонные заказы.

Далее, создавая малый космический аппарат «АИСТ», мы будем отрабатывать технологию радиолокационного зондирования. «ЦСКБ» рассматривает возможность размещения этой системы на больших КА. А это говорит о перспективах развития космического машиностроения в плане одновременного зондирования: и оптического, и радиолокационного. Работы намечены, они выполняются в интересах оборонно-промышленного комплекса страны, на них выделены большие средства. И сейчас говорить о том, чтобы всё прикрыть, вряд ли целесообразно.

В ближайшее время в Самару приедет Дмитрий Олегович Рогозин, заместитель председателя Правительства РФ (курирует оборонзаказ, ВПК, атомную и космическую промышленность), и Владимир Александрович Поповкин, глава Роскосмоса. Предстоит большое совещание в ЦСКБ на тему развития космической деятельности. Мы договорились организовать для студентов СГАУ встречу с ними. Студенты смогут задать им свои вопросы. Эта встреча, думаю, послужит и дополнительной профориентацией и, надеюсь, вселит в руководство страны уверенность в том, что мы качественно готовим кадры для ракетно-космической отрасли. Отмечу, что наш опыт совместного сотрудничества с «ЦСКБ-Прогресс», когда студенты участвуют в решении реальных научно-исследовательских и производственных задач, вызвал положительные отклики у Д.О. Рогозина на совещании, которое состоялось в феврале этого года. Одним из вопросов на том совещании стала целевая контрактная подготовка специалистов для военно-промышленного комплекса. Дмитрий Олегович предложил: «Нам эту схему надо принимать на вооружение и распространять». Поэтому о каких-то решениях по свёртыванию ЦСКБ в настоящее время речь идти не может. ■

«Полёт» писал

10 апреля 1959 г., №10

В мастерской идут занятия

Лев Быстров

Прозвенел звонок, возвестивший об окончании первой пары лекционных часов. Л-И быстро пустеет. Одни из студентов спешат на следующую лекцию, другие — на практические занятия, третьи — в чертёжный зал. Студенты группы 2-1-82 проходят в станочную мастерскую, здесь у них сегодня очередное занятие по токарному делу.

И вот, переодевшись в рабочий костюм, они уже обступили станок, где учебный мастер Пётр Иванович Промахин разъясняет особенности технологии изготовления детали.

Внимательно слушают студенты. Следят за каждым движением мастера, задают вопросы. И уяснив задачу, каждый на своём станке приступает к выполнению задания.

Мерно гудят электромоторы. Сосредоточенно работают студенты. Но что это? У Владимира Вольшакова из-под резца вместо стружки показался сизый дымок — «сгорел» резец.

— Ну так и есть, — говорит подошедший Пётр Иванович. — Не по центру установил резец. Нужно быть более внимательным.

А вот к мастеру подходит Геннадий Булаев с просьбой дать другую заготовку.

— А в чём дело? — спрашивает мастер.

— Да вот занизил размер против допуска, поспешил, не точно замерил диаметр перед снятием последней стружки.

У Юрия Юльнева дело идёт гораздо лучше. Он хорошо запомнил часто повторяемую мастером поговорку: «семь раз отмерь, один раз отрежь». Работает Юрий внимательно, без излишней торопливости, точно устанавливает резцы и прочно закрепляет в патроне заготовку. Не ленитсяшний раз измерить изделие в процессе обработки. И результат налицо: он выполнил сегодня две нормы.

Перевыполнил норму и Николай Бабася. А Владимир Богатов за смену дал три нормы, — вот и пригодились трудовые навыки, ведь он до поступления в институт работал токарем.

Незаметно, быстро бежит за работой время. Уж снова слышится трель звонка. Надо кончать работать, приводить в порядок станок.

После работы на станке не должно быть ни пыли, ни стружек. Особенно тщательно нужно следить за чистотой направляющих станины, от которых зависит точность работы станка. Это хорошо усвоил Юрий Белов, потому так тщательно, до мельчайших частиц смахивает он стружку с направляющих специальной щёткой.

Наконец, приведены в порядок станки, сдан инструмент и изготовленные детали. Студенты собрались на «линейку», где мастер даёт подробный анализ работы: говорит об успехах, а также допущенных ошибках и их причинах, с тем чтобы впредь подобные ошибки не повторились. ■

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ

ПОЛЁТ

№6

ты в курсе >

ОЛИМПИАДА

18.03.2012

IT-клуб СГАУ объявляет о проведении областной межвузовской олимпиады по программированию, которая пройдёт на базе межвузовского медиацентра.

КОНКУРС

Молодой предприниматель

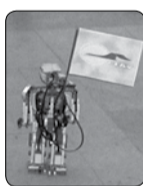
Самары-2012

Молодёжный центр «Самарский» при поддержке городского департамента по вопросам культуры, спорта, туризма, и молодёжной политики объявляет о приёме заявок на участие в городском проекте «Молодой предприниматель Самары-2012». Здесь тебя научат составлять бизнес-планы, продвигать товар, планировать время, проводить презентации, расскажут про бухучёт, налогообложение, управление персоналом, познакомят с далеко не последними людьми города, с инвесторами... Словом, проект включает несколько этапов: бесплатное обучение основам предпринимательской деятельности, экспертиза бизнес-идей, практические занятия, итоговая защита проектов, открытие бизнеса. Неплохо для начала, не так ли? А самое классное в этом проекте то, что он бесплатен. У тебя есть бизнес-идея? Тебе от 18 до 30 лет? Описывай своё будущее и отправляй организаторам (ищи подробности на <http://mc-samara.ru>). План проекта – обучить сотню бизнесменов и сформировать молодёжное бизнес-общество.

Алексей Стуликов, гр. 6310

ВЫСТАВКА

Абитуриентам показали роботов



В этом году в работе VIII Поволжского образовательного форума-выставки «Образование и карьера-2012» отдел маркетинга образовательных услуг СГАУ поддержали студенты университетской

команды робототехники (2-й факультет). Три дня работы выставки студенты сменяли друг друга. Кирилл Митковский и Ринат Хамидулин (гр. 2302) и первокурсники Анастасия Тихонова и Иван Шариков демонстрировали потенциальным абитуриентам возможности робототехники. Гуманоидный Alpha Rex и Explorer – роботы, собранные из конструктора-набора «Lego Mindstorms», – приглашали абитуриентов к стенду СГАУ, размахивая флажками. Robotics Starter Kit 1.0, робот-тележка от National Instruments с ультразвуковым датчиком и платой Single-Board RIO на борту, тщательно перемещался по заданной траектории и послушно огибали препятствия. Довершал коллекцию профессиональный робот Профи от компании «Техновижн», укомплектованный промышленными платами. Студенты рассказывали школьникам не только о роботах, но и об учёбе в СГАУ.

«Школьникам проще задавать вопросы студентам», – говорит Ольга Петрова, отвечающая за представительство СГАУ на выставке. И диалог состоялся, ведь у Кирилла и его команды есть опыт: они курируют развитие робототехники в некоторых лицах и самарских школах, вместе собирают машины и выступают на соревнованиях.

важно

ты в курсе >

Ноль процентов для резидентов!



Самарская область – первый из регионов РФ, отменивший налог на прибыль для резидентов особой экономической зоны. Время льготы – 7 лет.

По поручению губернатора Самарской области разработаны поправки к областному закону «О пониженных ставках налога на прибыль организаций, зачисляемого в областной бюджет», предусматривающие снижение ставки налога на прибыль, зачисляемого в областной бюджет, для резидентов тольяттинской особой экономической зоны до 0%. Это стало возможным благодаря изменениям, внесённым в Налоговый кодекс Российской Федерации в конце прошлого года.

Владимир Артяков подчеркнул, что принятие данного решения – первый случай на территории России: во всех промышленно-производственных ОЭЗ на территории России действует ставка 13,5%. «Снижение налогового бремени для резидентов тольяттинской ОЭЗ – это беспрецедентная инициатива, мы обнуляем региональный налог».

Такая налоговая ставка будет действовать до 2018 года. И только в последующие шесть лет планируется постепенное повышение региональной ставки налога на прибыль.

Стоит отметить, что региональная составляющая налога на прибыль намного выше федеральной. Лишь 2% зачисляется в бюджет Федерации, а остальная часть идет на пополнение областных бюджетов. Соответственно, с учётом льгот, общая налоговая ставка на прибыль для резидентов ОЭЗ составит 2%.

Фактически инвесторы смогут воспользоваться нулевой региональной ставкой налога на прибыль с момента получения первой прибыли. Таким образом, каждый резидент, который ускорит освоение инвестиций, сможет более длительный период пользоваться нулевой ставкой по налогу на прибыль, подлежащему зачислению в областной бюджет.

На данный момент в качестве потенциальных резидентов ОЭЗ рассматривается около 40 компаний из разных стран. Предлагаемые меры поддержки будут способствовать повышению заинтересованности к ОЭЗ на территории Самарской области и принятию инвесторами решения в пользу размещения производства на территории региона до 2018 года.

Налог на прибыль для резидентов ОЭЗ

Все регионы РФ: 15,5% (2% из них – отчисления в федеральный бюджет).

Самарская область: 2%, которые и отчисляются в федеральный бюджет.

13,5% + 2%

2%

Интересно

Первой фирмой инновационного пояса СГАУ, получившей статус резидента технопарка «Жигулёвская долина», стало ООО «Инновисвет» и его проект создания энергосберегающих ламп.

Планы правительства Самарской области по увеличению ставки налога на прибыль для резидентов ОЭЗ до 2025 года (без учёта федеральной составляющей)



сеанс связи

ты в курсе >

Сергей Заика, гр. 2306

Без посредников

Студенты задавали свои вопросы лично ректору, президенту университета, мэру города и даже губернатору.

Студенты второго факультета оказались основными действующими лицами одной такой встречи.

27 февраля в актовом зале СГАУ состоялась встреча студентов второго факультета с деканом ФДЛА Александром Ивановичем Ермаковым и ректором СГАУ Евгением Владимировичем Шахматовым. Этому предшествовали две подобные встречи: декана с активом ДЛА, ректора – со студенческим активом университета. Все были настроены на открытое обсуждение очень многих вопросов и проектов.

Одним из первых, кто ясно осознал готовность администрации слушать, стал комиссар ССО «Крылья» Александр Веюков. Он пришёл подготовленным: подал на подпись ректору документ, подтверждающий выделение помещения для штаба ССО «Крылья». Таким образом, он задал тон всей встрече, показав, что любые предложения студентов будут рассмотрены, стоит лишь подойти к делу целенаправленно и уверенно.

После этого вопросы шли один за другим. Студенты старших курсов интересовались фактической возможностью трудоустройства на заводах Самарской области. Студенты же младших курсов просили поставить лавочки вблизи и в корпусах СГАУ. Результат: судя по всему скоро в корпусах количество посадочных мест увеличится. Правда, установка лавочек на улице – дело, требующее некоторого переустройства студгородка. Е.В. Шахматов поделился идеей оградить территорию СГАУ: это позволит решить сразу несколько задач.

Так разговор плавно перешел к обсуждению важной для всего университета темы – празднованию 70-летия КуАИ-СГАУ. Причём празднование подразумевает огромный объём работ. Здесь уделено внимание новому корпусу, возведённому в кратчайшие сроки. Сдача его в эксплуатацию – событие пусть и не завтрашнего дня, но, несомненно, очень скорого времени. В связи со строительством и ремонтом, возник вопрос об общежитии №4. Проблема номер один – отсутствие душа. Летом дойти до душевого корпуса нетрудно, но в крепкие морозы можно и простуду подхватить. Впрочем, видимо, решение этой проблемы возможно лишь

в случае реконструкции общежития И студентам придётся и дальше терпеть это неудобство.

Затронули и цены на продукты питания, канцелярские товары в СГАУ. Студенты подтвердили, что качество выпечки часто оставляет желать лучшего, в то время как цены на них (а также на тетради, папки, ручки, карандаши) продолжают необоснованно расти и превышают средние розничные.

Большое внимание уделено и политике. Ректор и декан внимательно выслушали мнения студентов о власти, чиновниках, выборах. Рассказали и о своих взглядах. Пожалуй, это была самая откровенная часть встречи: согласитесь, говоря о своём отношении к власти, не приятелям, а руководству вуза, трудно быть открытым. Тем более, в этой части разговора имели место быть абсолютно противоположные по настроениям взгляды.

Стоит отметить, что атмосфера встречи способствовала конструктивному диалогу. Студентам стоит приходить на такие встречи. Личное общение с руководством университета – это уникальная возможность повлиять на развитие и общественной жизни, и процесса обучения.



ты в курсе >

БАСКЕТБОЛ

Игры плей-офф
для команды СГАУ
начались с победы



4 марта в спорткомплексе СГАУ прошла первая игра плей-офф (финальные игры) чемпионата ассоциации студенческого баскетбола по Приволжскому федеральному округу. Наши девушки встречали гостей из Казанского федерального университета. Напомним, команда СГАУ на чемпионате Самары (дивизион «Самара») вmeshалась в «междусобойчик» двух команд СамГТУ, заняв второе место. Матч проходил нервно и, в принципе, на равных. Вторая четверть завершилась с минимальным разрывом в счёте – 26:25, правда в пользу СГАУ. Но за эти два периода наши девушки не смогли реализовать ни одного штрафного броска, в то время как соперницы в штрафных практически не «мазали». Изменилась игра в третьей четверти, отрыв вырос, и значительно. Благодаря этому заделу, а также игрокам, которые наконец-то «договорились» с корзиной и на этот раз были точны, команда СГАУ победила со счётом 58:45. Впереди вторая игра четверть финала, на этот раз в Казани. Она состоится 10 марта. У наших девушек есть два варианта выйти в следующий тур: либо выиграть и вторую встречу, либо проиграть с минимальным разрывом, победителя во втором случае будут определять по разнице забитых мячей.

Команду тренируют Александр Михайлович Власов (в 2003 году под его руководством команда «ВБМ-СГАУ» стала серебряным призёром чемпионата России и финалистом Кубка четырёх) и Ольга Юрьевна Русанова (любителям баскетбола она известна как игрок всё той же звёздной команды «ВБМ-СГАУ» Ольга Пивоварова). После матча оба тренера прокомментировали игру своих подопечных. «Главное – результат. Девочки выиграли, молодцы, – сказала Ольга Русанова. – В концовке сыграли Ира Киселёва, Даша Мишина. Но команда не справилась с эмоциями, поэтому играли нервно. Могли бы лучше. Команда впервые добралась до плей-офф – и это вызвало волнение. Не хватает тренировок – девочки учатся, а значит, опыта, сыгранности нет. Мы уже выполнили свою задачу – попали в плей-офф. Мне на месте тренера трудно в том плане, что хочется выйти на площадку и помочь». Александр Власов: «Я очень благодарен девочкам, мы смогли собрать на этот матч сильнейших. Сегодня играли на таком эмоциональном подъёме, что он кому-то даже помешал показать свой потенциал. Надеемся, что в Казани будем спокойнее. Немного была смазана концовка из-за того, что два наших основных игрока были вынуждены сесть на скамейку: Дарья Мишина (за пять фолов) и наш первый номер Наташа Дюльгина. Наташа набрала три фолла в первом тайме и не смогла помочь команде. Очень нужные очки принесла Светлана Коваленко, а на отскоке хорошо сыграла Ирина Разгоняева».

Праздновали настоящие мужчины

Оксана Харченко, гр. 659
фото автора и Сергея
Кондрякова, гр. 637

22 февраля, в нашем вузе прошло торжественное собрание коллектива университета, посвящённое Дню защитника Отечества. Каждый год этот праздник открывается с самой неожиданной стороны. Так случилось и в этом году. И самое активное участие в подготовке и устройстве праздника приняла военная кафедра.

В этом году собрание фактически было посвящено выпуску экспериментальной 318 группы, зачисленной в 2006 году. Эта группа отличалась от прочих тем, что помимо обучения в университете они поступали в СГАУ, чтобы стать офицерами. В 2006 году военная кафедра стала военно-учебным центром, который должен был обучать офицеров в гражданских вузах.

Впрочем, Минобороны страны прекратило финансирование эксперимента. Курсантов не отчислили, они стали студентами 3-го факультета и закончили военную подготовку наравне с обычными студентами.

В 2012 году ребята завершили своё обучение. Они стояли на сцене актового зала. Именно здесь их бывшие преподаватели с военной кафедры прикрепили им лейтенантские погоны. А затем прошла церемония прощания со знаменем кафедры.

Также в рамках собрания военная кафедра наградила призёров военно-патриотического фотоконкурса, объявленного весной прошлого года. Призёрами стали:



Елена Памурзина, Сергей Кондряков, гр. 637 – за цикл фотографий с парада, проходившего на площади имени Куйбышева 7 ноября прошлого года; Оксана Харченко, гр. 659, фотоклуб «Иллюминатор», старший прапорщик Николай Белькович – за цикл фотографий «Мы патриоты»; Вадим Нижегородцев, гр. 235, за фото «Пилотажная группа «Беркуты». Первокурсник гр. 314 Алексей Мудрик в качестве приза получил сертификат на поступление вне конкурса на военную кафедру в 2012 году.

Много песен прозвучало в стенах актового зала, это были и военно-патриотические песни, и лирические. Военных с праздником поздравили хор мальчиков из Центра эстетического воспитания, хор ветеранов и хор СГАУ под руководством Владимира Ощепкова. ■



Весна. Оказия. Поэт

Елена Памурзина, фото автора

1 марта на территории диалога оказался самарский поэт и философ Виталий Лехциер. Он читал стихи и отвечал на вопросы публики. Встреча была организована творческой лабораторией «Территория диалога» (СГАУ).

Виталий Лехциер – поэт, эссеист, доктор философских наук, профессор, автор ряда монографий и книг стихов «Обратное плавание» (Самара, 1995), «Книга просьб, жалоб и предложений» (Москва, 2002), «Побочные действия» (Москва, 2009), соредатор электронного вестника современного искусства «Цирк Олимп+TV». www.cirkolimp-tv.ru.

Творчество Виталия интересно тем, что, признавая серость и обыденность своей жизни, он увидел поэзию в повседневной



суете, почувствовал ритм в обычных явлениях, оживил заезженные обороты и штампы. Его стихи похожи на ворох разрезанных и брошенных верев на стол фраз, с которыми мы сталкиваемся ежедневно («Уберите машину, она мешает чистить снег!»). Но благодаря автору этот отрывочный материал оказывается слепком реальности, очень четким и всем понятным. В его цикле «Доска объявлений» чувствуется ритм жизни целой страны (Вывозим мусор. Самара. – Тамада. Псков), а цикл «Приглашение в Виндвер» – отличный путеводитель по Англии.

«Если мои первые стихи писались под влиянием Серебряного века и его поэтики прекрасной ясности, – говорил гость, – то сейчас я понял: о нашем времени надо говорить другим языком. И в какой-то момент пришёл к терцине (трёхстишие) как наиболее близкой к разговорной речи фор-

ме, не такой идеальной, как традиционное четырёхстишие».

Решился Виталий Лехциер и на прогнозы: «В «нулевые» изменились условия высказывания. Мы наблюдаем перепроизводство поэзии. Это во-первых. Во-вторых, литература перестала быть «гуттенберговским» занятием. Книжное, бумажное слово сегодня бесполезно, у него нет аудитории с читателем. Поэтому последний тренд (и он, скорее всего, сохранится) – сращение поэзии и других форм предъявления содержания – перформансы, медийность. Уже сейчас появляются фестивали визуальной поэзии». Яркий пример влияния поэзии в её медийном варианте – проект «ГражданинПоэт». Если раньше поэты собирали стадионы, сейчас их аудиторию формируют социальные сети и Youtube. По мнению Виталия Лехциера, этот проект, возникший случайно, оказал немалое влияние на сознание людей, в том числе сыграл свою роль и в митингах, прокатившихся по стране после декабрьских выборов. «Проект Быкова и Ефремова реабилитировал поэзию в общественном сознании».

Благодарим творческую лабораторию и её руководителя Елену Богатырёву за организацию этой встречи. ■