



Аграрный Университет

№2, февраль 2014 г.



Министр сельского хозяйства Российской Федерации Николай ФЁДОРОВ посетил СтГАУ в ходе визита на Ставрополье

17 февраля 2014 года на базе Ставропольского ГАУ прошло выездное заседание Межведомственной комиссии. Она была призвана рассмотреть вопросы, связанные с проведением сезонных полевых работ, и по оказанию оперативной помощи органам управления АПК субъектов Российской Федерации, входящих в Северо-Кавказский и Южный федеральный округа. Начало весенних полевых работ в этих регионах ожидается уже в конце февраля.

В программе пребывания главы федерального аграрного ведомства в регионе было ознакомление с деятельностью СПК «Колхоз имени Ворошилова», молочного комбината «Ставропольский», Терского племенного конного завода № 169 и посещение нашего вуза. До приезда в СтГАУ министр сельского хозяйства РФ Николай Фёдоров интересовался тем, как аграрии края готовятся к весне, отметил творческий подход, с которым внедряют инновации и расширяют ассортимент продукции на молочном комбинате «Ставропольский».

Что касается проведения заседания Межведомственной комиссии, то, приветствуя собравшихся представителей двух федеральных округов в «славном, сильном университете, который готовит достойные кадры для АПК страны», министр призвал докладчиков к «небанальным, проблемным сюжетам для содержательного общения в неформальном динамичном режиме».

В ходе совещания директор Департамента растениеводства, химизации и защиты растений, доктор сельскохозяйственных наук, академик Россельхозакадемии, академик РАН Пётр Чекмарёв доложил о ходе подготовки к проведению весенних полевых работ в регионах ЮФО и СКФО, которые являются житницей России. В частности, в ЮФО в текущем году прогнозируется увеличение площади сева яровой пшеницы на 65,1 тыс. га, кукурузы на зерно на 38,1 тыс. га, сои на 26,4 тыс. га и сахарной свеклы на 19,2 тыс. га. Во многом выполнение поставленных задач будет зависеть от эффективного проведения организационно-технологических мероприятий и своевременного финансового обеспечения весенних полевых работ.

Руководитель Департамента животноводства и племенного дела Владимир Лабинов поделился точкой зрения на то, как видится ему развитие молочной отрасли в Российской Федерации.

Продолжение на стр. 2.

На фото в центре: Студенты СтГАУ Вадим ПАВЛОВ и Дарья ЕВДАШЕВА – волонтеры Зимней Олимпиады в Сочи – 2014.

СОБЫТИЯ, ФАКТЫ, ЛИЦА



НАШИ В СОЧИ ИЗ ДНЕВНИКА ВОЛОНТЁРОВ БЕЛОЙ ОЛИМПИАДЫ



«Хотим, чтобы эти Игры стали лучшими в истории! Работу волонтеров можно сравнить с часами, в которых все детали действуют как единый, слаженный механизм. Каждый из нас знает, что и как он должен выполнять, поэтому мы отлично справляемся с поставленными задачами».

«Это очень круто и волнительно! Беспрецедентная палитра красок, эмоций, чувств. Мы с замиранием сердца вживую следим за спортивными событиями...»

О незабываемых впечатлениях и трудовых буднях волонтеров – студентов СтГАУ. Стр. 3.

5 февраля 2014 года в сочинском этапе эстафеты Олимпийского огня участвовал магистрант агрономического факультета СтГАУ, мастер спорта международного класса по тяжелой атлетике, чемпион России Андрей Павленко. Он пробежал свой этап эстафеты в районе ВДЦ «Орлёнок».

Профессиональные стандарты для АПК страны одобрены

6 февраля 2014 года в Министерстве труда и социальной защиты Российской Федерации состоялось заседание Экспертного совета по профессиональным стандартам.

В работе Совета приняли участие восемь преподавателей четырех факультетов Ставропольского государственного аграрного университета (фото сверху). Они представили проекты стандартов, подготовленные в вузе для ряда профессий рабочих и специалистов агропромышленного комплекса страны.

После детального обсуждения нормативных документов, подготовленных в Ставропольском ГАУ, члены Экспертного совета, работой которого руководила заместитель министра труда и социальной защиты Российской Федерации Любовь Юрьевна Ельцова, дали положительную оценку следующим профессиональным стандартам: «Специалист в области декоративного садоводства», «Садовод», «Агроном», «Животновод», «Птицевод», «Пчеловод».

Напомним, что такую же положительную оценку 31 января 2014 года получили и профстандарты «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства», «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования», «Обработчик шкур».

Следующим этапом работы в рамках реализации государственных контрактов по разработке профессиональных стандартов является подготовка и передача отчетных материалов заказчику – Научно-исследовательскому институту труда и страхования Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации.



ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ: В преддверии любимых праздников

О достойных представителях сильной и слабой половины коллектива Аграрного университета.

Окончание.
Начало на стр. 2.

При этом он подчеркнул, что за 2013 год в Ставропольском крае производство скота и птицы на убой в живом весе в хозяйствах всех категорий увеличилось на 13,2 % по отношению к уровню 2012 года. Вместе с тем производство крупного рогатого

плеков по всей стране, приводились примеры прорыва в птицеводстве, свиноводстве. «Нужно закрывать проблемы фундаментального значения, принимать эффективные решения». Напомнил министр и о том, что руководство страны ставит задачу продовольственной безопасности России. «Мы должны обе-

сударственной поддержки АПК Минсельхоза России **Анатолий Куценко** проинформировал об итогах реализации в 2013 году Госпрограммы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельхозпродукции, сырья и продовольствия на 2013–2020 гг. Он также обозначил задачи, стоящие перед органами управления АПК регионов на текущий год. Было отмечено, что в последние годы только производство продукции животноводства показывало стабильный рост. В целом это обеспечивало более высокие показатели по производству сельхозпродукции. В 2013 году прирост производства продукции сельского хозяйства составил 6,2 %.

Ситуация в Северо-Кавказском и Южном федеральных округах такова: сокращение производства в растениеводстве и животноводстве отмечалось лишь в засушливые 2009, 2012 гг. При этом последние 6 лет, несмотря на засуху, демонстрируют стабильный рост производства Кабардино-Балкарская и Карачаево-Черкесская республики, Астраханская область. Ряд других субъектов Российской Федерации, наоборот, сократили производство. Таким образом, можно сказать, стабильность производства продукции животноводства позволяет нивелировать риски падения производства растениеводческой продукции.

На совещании выступил и врио Губернатора Ставропольского края **Владимир Владимиров**. Он затронул вопросы государственного стимулирования развития сельского хозяйства. В частности, назвал необходимым увеличение объёма так называемой погектарной поддержки для сельхозпроизводителей Ставрополя. Также необходимо на федеральном уровне разработать меры для развития пастбищ. «Этими мерами мы не ин-



Министр сельского хозяйства Российской Федерации Николай ФЁДОРОВ:

«Аграрный университет – это кузница сельскохозяйственных кадров для страны, здесь творческий коллектив, сильный, ищущий. И он подтверждает, что потенциал в Ставропольском крае есть. Мы нуждаемся в регионах, которые готовы выступить «локомотивами» и могут «прицепить» к себе другие регионы с тем, чтобы они тоже держались высоких скоростей...»

весторов поддерживаем, а собственную конкурентоспособность, развиваем производство нашей сельхозпродукции», – заключил глава края. По итогам заседания глава Минсельхоза России Н. Фёдоров и врио Губернатора Ставропольского края В. Владимиров ответили на вопросы журналистов. Ставропольский край, по мнению министра, «может уверенно смотреть в будущее, несмотря на все сложности, которые команда В. Владимиров, надеюсь, преодолет. А по проблемам федерального масштаба мы сможем подставить плечо».

Во время пребывания в одном из самых титулованных аграрных вузов страны федеральный министр **Николай Фёдоров** и ректор СтГАУ **Владимир Трухачев** обсудили вопросы подготовки квалифицированных кадров для АПК, трудоустройства специалистов, перспективы

современного аграрного образования в России.

Глава Минсельхоза России высоко оценил результаты напряжённой, творческой работы учёных вуза. По его мнению, именно благодаря этому Ставропольский государственный аграрный университет наряду с Российским государственным аграрным университетом – МСХА им. К. А. Тимирязева, Мичуринским ГАУ и Саратовским ГАУ победил в конкурсном отборе по выполнению особо значимых для АПК научно-исследовательских проектов. В частности, на факультете ветеринарной медицины учёные будут заниматься разработкой биотехнологических методов геномной селекции при создании новых пород и типов высокопродуктивных животных. На эти цели из федерального бюджета впервые выделены средства – 20 млн рублей на реализацию каждого из

четырёх проектов. В ходе экскурсии по Ставропольскому ГАУ министр сельского хозяйства Российской Федерации Николай Фёдоров заинтересованно ознакомился с выставкой достижений университета, научными разработками и встретился со студентами вуза. Он поздравил учёных вуза с победой в Гранте Минсельхоза РФ и выразил надежду, что результаты их творческого труда найдут достойное применение в АПК России.

В завершение посещения Аграрного университета в Книге почётных гостей СтГАУ Николай Васильевич Фёдоров оставил запись:

«Рад встрече с весьма творческим и очень нужным Министерству сельского хозяйства России коллективом. Желаю ещё больших успехов. Уверен, что всё у вас получится!»

И. А. ПОГОРЕЛОВА



скота на убой в живом весе уменьшилось на 5,9 %, овец и коз – на 1,4 %. Производство молока за прошлый год в хозяйствах всех категорий увеличилось на 1,2 %. Ставропольский край среди тех субъектов, которые обеспечили прирост производства молока, но при этом не выполнили установленные в соглашении индикаторы. И хотя есть тенденции снижения производства молока в разных секторах (в 51 субъекте РФ), в целом, молочное животноводство в России развивается интенсивно, оно находится в числе приоритетов государственной политики.

В комментарии министра к сложившейся ситуации прозвучали слова о решении проблемы путём модернизации и создания новых молочных ком-

спечить пороговые значения продовольственной безопасности – не менее 90 % молока, молочной продукции за счёт собственного производства», – нацеливал аграрное сообщество Н. Фёдоров. Важный акцент министр сделал и на том, как можно консолидировать ресурсы федерального центра и регионов, заверив, что Минсельхоз России будет участвовать в корректировке программ в Ставропольском крае. «Для того, чтобы получить хороший урожай, также должно быть максимально быстро, активное, 100 %-ное освоение федеральных средств», – говорил министр, поднимая вопрос о коллективной ответственности в решении важной задачи.

Руководитель Департамента экономики и го-

Получены сертификаты о прохождении международной внешней экспертизы образовательных программ

ФГБОУ ВПО «Ставропольский государственный аграрный университет» в 2014 году прошёл три этапа экспертизы в рамках процедуры общественно-профессиональной аккредитации образовательных программ в Нацаккредцентре.

С 27 по 29 января 2014 года в Ставропольском государственном аграрном университете прошла внешняя экспертиза кластеров образовательных программ:

- 080000 «Экономика и управление» (38.00.00 «Экономика и управление»);
- 110000 «Сельское и рыбное хозяйство (Агроинженерия, Агрономия)» (35.00.00 «Сельское, лесное и рыбное хозяйство»);
- 110000 «Сельское и рыбное хозяйство» (36.00.00 «Ветеринария и зоотехния»);
- 120000 «Геодезия и землеустройство» (21.00.00 «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия»).

В рамках 4 кластеров программ Ставропольского государственного аграрного университета экспертами были проведены аудиты: 6 программ бакалавриата; 6 программ магистратуры; 1 программы специалитета; 12 программ аспирантуры; 2 блоков программ дополнительно профессионального образования в рамках направлений 110000 «Сельское и рыбное хозяйство» (36.00.00 «Ветеринария и зоотехния») и 080000 «Экономика и управление» (38.00.00 «Экономика и управление»).



Проводили экспертизу 20 ведущих внешних экспертов Национального центра общественно-профессиональной аккредитации (действительные члены национальных аккредитационных агентств) из 7 стран: Австрии, Армении, Нидерландов, России, Румынии, Чешской Республики, Эстонии.

Каждая экспертная комиссия состояла из 5 экспертов, являющихся ведущими квалифицированными специалистами по оценке образовательных программ, в т. ч. зарубежных специалистов, а также представителей работодателей по профилю подготовки выпускников и представителя студентства.

В работе 40 фокус-групп приняли участие более 500 представителей Университета: ректор, проректоры, деканы, заместители деканов, заведующие выпускающими кафедрами, ведущие преподаватели, бакалавры, магистранты, аспиранты, докторанты, а также работодатели и выпускники вуза.

Результатом плодотворной трёхдневной работы Университета и экспертов Национального центра общественно-профессиональной аккредитации стали не только сертификаты о прохождении международной внешней экспертизы образовательных программ, но и реализованная возможность обмена профессиональными знаниями, расширение перспектив международного сотрудничества.

Согласно утверждённой процедуре общественно-профессиональной аккредитации Нацаккредцентра Ставропольский государственный аграрный университет прошёл три этапа экспертизы:

1. Обязательным условием прохождения профессионально-общественной аккредитации образовательных программ в Нацаккредцентре является выбор образовательной программы в качестве «лучшей» в проекте «Лучшие образовательные программы инновационной России» (www.best-edu.ru).

2. Проведение Университетом процедуры самообследования и предоставление отчёта о самообследовании в Нацаккредцентре, в том числе на английском языке (2 месяца).

3. Визит внешней экспертной комиссии в Университет (3 дня).

Решение об общественно-профессиональной аккредитации образовательных программ ФГБОУ ВПО «Ставропольский государственный аграрный университет» будет принято в марте 2014 года на Национальном аккредитационном совете.

Центр управления качеством образования Ставропольского ГАУ

* Наша справка

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР общественно-профессиональной аккредитации

Данный центр является полноправным членом Международной сети агентств гарантии качества в высшем образовании (INQAANE); Сети агентств гарантии качества в высшем образовании стран Центральной и Восточной Европы (CEENQA); Азиатско-Тихоокеанской сети гарантии качества (APQN); Международной обсерватории по академическим рейтингам и превосходству (IREG); имеет аффилированный статус при Европейской ассоциации гарантии качества в высшем образовании (ENQA). Председатель Совета вице-президент Российской академии образования, доктор педагогических наук **Виктор Александрович Болотов** (<http://аккредитация.рф>). Стандарты и процедуры общественно-профессиональной аккредитации Национального центра общественно-профессиональной аккредитации соответствуют действующему российскому законодательству в сфере образования и основаны на принципах Болонского процесса, в частности Европейским стандартам и рекомендациям для систем гарантии качества высшего образования ESG-ENQA и «Дублинским дескрипторам».



«ЖАРКИЕ. ЗИМНИЕ. НАШИ», – 86 студентов Ставропольского ГАУ скандировали, увидев воочию Олимпийские игры – 2014.

Ректор вуза Владимир Трухачев поощрил лучших студентов поездкой в олимпийский Сочи. 56 отличников учёбы, спортсмены, именные стипендиаты, активисты получили билеты на хоккейный матч. Руководство СтГАУ взяло на себя все расходы по их проезду, питанию и проживанию.

А 30 студентов Аграрного, пройдя отбор, ещё раньше приехали в качестве волонтеров.

ГОВОРЯТ ВОЛОНТЁРЫ Белой Олимпиады:



«4 февраля побывали на генеральной репетиции церемонии открытия. После этого мы точно знаем, в чём заключается наша роль во время этого грандиозного события.

5 февраля работала в аэропорту и смогла помочь спортсменам. Я отыскала потерявшийся ценный багаж сборной команды Казахстана, в котором были их горные стартовые лыжи!

6 февраля за хорошую работу волонтера награждена билетом на первое соревнование Зимних Олимпийских игр по сноуборду-слупстайлу.

Студентка экономического факультета **Дарья ЕВДАШЕВА** (на фото вверху)

«До 7 февраля – Открытия игр занималась аккредитацией спортсменов, тренеров, членов НОК и МОК.

ПОСЛЕ в Корейском доме гостеприимства как англоговорящий волонтер проводила экскурсии по дому для посетителей. Ведь следующая Зимняя Олимпиада пройдет именно в Южной Корее, в Пхенчане, в 2018 году. И кто знает, может, доведется и там поволонтерить.

Американское телевидение снимало фильм о паре по фигурному катанию – Madison Chock и Evan Bateson.

Им нужно было поснимать фотосессию с факелом олимпийского огня. Я работала у них переводчиком, так как фотограф совершенно не понимал по-английски. Все люди их съемочной группы оказались очень добрыми, открытыми и веселыми».

Студентка учётно-финансового факультета **Екатерина ВОЙТЫШЕВА** (внизу на фото в центре)



«ВОЛОНТЕРСКОЙ ФОРМЕ. Очень удобная, есть всё необходимое для работы в горных условиях; яркая и приметная, что позволяет легко отличить волонтера в толпе зрителей.

СОЧИ. Город преобразился кардинально – повсюду символики Олимпийских игр с пятью кольцами, указатели и вывески на нескольких языках, в действии олимпийская система транспорта и др. В воздухе витает дух приближения грандиозного события.

ОЦЕРЕМОНИИ ОТКРЫТИЯ. Невероятно масштабное представление: около 3 тысяч человек задействовано, 40 тысяч на стадионе, миллиарды по всему свету, готовилось более 2 лет. Зажжение олимпийского огня и грандиозный фейерверк – ничего подобного я в своей жизни не видел!

ВОЛОНТЕРСКИХ БУДНЯХ.

Работаю в комплексе для лыжных гонок и биатлона «Лаура» – со зрителями и осуществляя общую подготовку объекта к соревнованиям. Выбран тим-лидером команды волонтеров. Рад этому факту, ведь это непосредственно связано со специализацией менеджмента, которую я получаю в СтГАУ.

Это бесценный опыт работы в команде. И общаться можно с людьми со всех концов света – от Новой Зеландии до Канады, от Японии до Бразилии.

АГРАРНАЯ НАУКА, ТВОРЧЕСТВО, РОСТ - 2014

Аспирантские чтения силами трёх факультетов: учётно-финансового, агрономического и защиты растений начались в СтГАУ 12 февраля 2014 года. Именно в таком формате уже 4-й год подряд проходит эта Международная научно-практическая конференция.

Ежегодно участниками этого мероприятия становятся более 300 студентов, магистрантов, аспирантов и молодых учёных Украины, Белоруссии, Казахстана, Узбекистана и других регионов России.

В этом году на открытии конференции присутствовал региональный директор Международного института питания растений по Югу и Востоку России, кандидат биологических наук **Владимир Владимирович НОСОВ**.

Он представил доклад на тему «Задачи Международного института питания растений и результаты проектов на Юге России», рассказал о конкурсах и грантах института, а также вручил сертификат победителя аспиранту 3-го года обучения кафедры агрохимии и физиологии растений **Елене УСТИМЕНКО**. По результатам очередного ежегодного конкурса научных работ студентов и аспирантов «Scholar Award-2013» Елена стала единственным победителем от региона Восточной Европы и Центральной Азии. Успех принесла ей научная работа «Программирование урожайности озимой пшеницы в зоне умеренного увлажнения на основе оптимизации применения минеральных удобрений» (научный руководитель – доктор сельскохозяйственных наук, профессор **А. Н. Есаул-**



Региональный директор Международного института питания растений по Югу и Востоку России, кандидат биологических наук **Владимир Владимирович Носов** вручает сертификат победителя конкурса «Scholar Award – 2013» **Елене Устименко**, аспиранту агрономического факультета.

ко). Сумма полученного гранта составляет 2 тыс. долларов.

Кроме того, на Пленарном заседании выступили проректор по научной и инновационной работе Ставропольского государственного аграрного университета, доцент **В. Ю. Морозов**, руководитель научно-инновационного учебного центра, доцент **Ю. А. Безгина**, декан факультетов агрономического и защиты растений, доктор сельскохозяйственных наук, профессор **А. Н. Есаулко**, декан учётно-финансового факультета, доктор экономических наук, профессор **Е. И. Костюкова**.

Также с докладами выступили:

– ассистенты кафедры «Бухгалтерский управленческий учёт» **М. В. Феськова** – «Управление затратами на основе цикла демпинга»; кафедры «Экологии и ландшафтного строительства» **Ю. Ю. Небогина** – «Оценка видового состава и состояния насаждений сквера завода «Нептун» г. Ставрополя»;

– аспиранты кафедры «Бухгалтерский управленческий учёт» **Т. Полянская** – «Гибкие бюджеты как элемент контроля в сельскохозяйственных организациях»; кафедры «Агрохимия и физиология растений» **Е. Седых** – «Влияние минеральных удобрений на урожайность и качество маслосемян гибридов подсолнечника на выщелоченном чернозёме Ставропольской возвышенности».

Конференция продолжит свою работу по секциям до 28 февраля. В мае 2014 года планируется выпуск сборников научных статей её участников.



О ЛЮДЯХ И ОБЩЕНИИ. Довелось познакомиться с руководителем проектов парка Disneyland в Париже, студентом Кембриджского университета, изучающим французский и русский языки, главой страховой компании...

Здесь люди с неиссякаемым зарядом жизненной энергии, новых идей, они стремятся открывать для себя новые горизонты и пробовать что-то новое. И у них стоит учиться! Такое общение – невероятный импульс на самосовершенствование.

Здесь я осознал ценность владения языками. Ведь когда ты знаешь несколько иностранных языков – нет барьеров в общении. Вчера ко мне обратились двое немцев, выясняя, как им добраться до отеля. Я всё объяснил им на их родном языке, чему они даже удивились. Не зря учу немецкий язык!

Вечерами удаётся выбраться в Олимпийский парк. Его территория настолько огромна, а количество объектов столь велико, что даже за день не успеешь всё посмотреть. Здесь столько людей разных возрастов, национальностей, взглядов, но объединяет их всех одно – ЛЮБОВЬ К СПОРТУ.

Студент экономического факультета **Вадим ПАВЛОВ**

В этом году итоги работы начинающих новаторов Аграрного университета подводились накануне Дня Российской науки. 6 февраля 2014 года прошло пленарное заседание III Межрегиональной научно-практической конференции «Молодые учёные СКФО для АПК региона и России».

В мероприятии приняли участие ректор Ставропольского ГАУ, член-корреспондент РАСХН, доктор сельскохозяйственных наук, доктор экономических наук, профессор **Владимир Трухачев**; доктор фармацевтических наук, профессор, председатель Комитета по образованию и науке Думы Ставропольского края, почётный профессор СтГАУ **Людмила Кузякова**; первый заместитель министра сельского хозяйства СК **Сергей Ридный**, а также заместитель председателя Думы Ставропольского края **Виктор Лозовой** (на фото).

УНИКАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПООЩРЕНИЙ

Перед торжественным заседанием с презентациями будущих грантообладателей мы беседовали с председателем Совета молодых учёных и специалистов СтГАУ, кандидатом технических наук, доцентом **Дмитрием Ивановым** о том, насколько эффективна система поддержки талантливой молодёжи в самом титулованном аграрном вузе страны.

«Эта уникальная система существует с 2010 года, и, поверьте, она работает, ещё как! Потому что руководство университета всячески стремится к оптимизации финансирования данных видов поощрений. 4-й год подряд у нас проводится конкурс на соискание Гранта и Премии Учёного совета Ставропольского ГАУ в области науки и инноваций для молодых учёных. Это высшее признание их заслуг, прекрасный стимул и отличная возможность для воплощения научных идей молодёжи. Мы вообще позиционируем Грант Учёного совета СтГАУ как «предУМНИК». В результате за всё время существования конкурса в Ставропольском крае наши молодые учёные выиграли более 70 грантов «УМНИК». Вот так пополняются ряды сегодняшней молодой научной элиты университета».

Открывая конференцию, ректор СтГАУ Владимир Трухачев напомнил присутствующим, что «первоначальный призовой фонд для начинающих исследователей составлял всего 0,5 млн руб. В 2013/14 учебном году на эти цели решением Учёного совета выделено уже 2 млн руб.». «Подобная инициатива Совета молодых учёных и специалистов СтГАУ даёт свои плоды, – считает руководитель вуза. – Сегодня в университете плодотворно работают 44 малых инновационных предприятия, из них 39 предприятий созданы при финансовой поддержке программы СТАРТ с финансированием по 1 млн руб. В рамках Федерального закона № 217-ФЗ функционируют 5 малых инновационных предприятий».

Поскольку СтГАУ традиционно является ведущим научным

учреждением, занятым разработкой прикладных НИОКР для нужд Ставрополья и Юга России, нашей талантливой молодёжи есть где приложить свои силы. В 2013 году ведущими учёными вуза для нужд Минсельхоза СК были выполнены НИОКР на сумму более 7 млн руб. А это 70 % от всего финансирования НИОКР нашего края.

Напомним и такой факт: с 2011 года университет выпускает свой рецензируемый периодический журнал «Вестник АПК Ставрополья», отчасти детище молодых учёных. За три года издание завоевало серьёз-

пени (75 тыс. руб.); 5 – Гранта III степени (50 тыс. руб.).

Аспирант **Татьяна Александрова** (интервью на стр. 5), студент 2 курса **К. Байдилов** факультета технологического менеджмента представили проект, который обеспечивает достоверную оценку качества суточного молодняка сельскохозяйственной птицы в стартовом кластере. При этом совершенствуется технологический регламент выращивания молодняка, повышается качество и безопасность продукции птицеводства. Экспериментальной базой для проведения ис-

следования животных генотип производителя за короткое время может быть репродуцирован тысячами его потомков. И ущерб от рождения аномального приплода, снижения его плодовитости и жизнеспособности может быть больше улучшающего эффекта по продуктивности, если производитель является носителем вредных генов или аббераций хромосом.

Заинтересовала жюри и разработка экономически эффективных схем корневого и внекорневого питания на основе применения биологически активных соединений и мине-

О ТЕХ, КТО ЗАСЛУЖИЛ Грант и Премию Учёного совета СтГАУ. Что на этот раз предложили АПК региона и России молодые учёные Аграрного университета?



ный авторитет на российской и зарубежной арене научных публикаций. Журнал включен в список ВАК, имеет высокий импакт-фактор 0,78, входит в международную базу цитируемости АГРИС. И в этом направлении также есть поддержка руководства вуза. С января 2014 года действует нововведение – авторское вознаграждение молодым учёным за публикацию на английском языке.

Для обеспечения научной мобильности молодых учёных в СтГАУ тоже не жалеют средств. Самых талантливых направляют для участия в конкурсах, конференциях, конгрессах, салонах различного уровня – региональных, всероссийских, международных.

Но вернёмся к нашим грантообладателям. Какие же разработки и инициативы начинающих исследователей были особо отмечены на этот раз строгим жюри?

ЛУЧШИЕ ИЗ ЛУЧШИХ

Из тех, кто дерзнул проявить смелость ума, креативность и предложил свои оригинальные проекты (всего 22 заявки), были отобраны 15 авторов самых уникальных разработок по приоритетным направлениям развития отечественного агропромышленного комплекса. Из них 6 человек стали обладателями Гранта I степени, получив на реализацию своего проекта по 100 тыс. руб.; 4 – Гранта II

степени этого проекта служит виварий Ставропольского ГАУ. Готовым продуктом станет электронная программа с технологическими рекомендациями по оценке качества суточного молодняка сельскохозяйственной птицы и дальнейшему его выращиванию. Данная разработка на внутреннем рынке не применяется. Существующий в настоящее время аналог – ОСТ 10 329–2003 уступает «Оптистарт» по объективной информативности, поскольку не позволяет в полной мере характеризовать партию суточного молодняка перед транспортировкой, реализацией и посадкой на выращивание. Поэтому в случае завершенности проекта достижением молодых учёных воспользуются не только сельхозпроизводители разных форм собственности, она вполне применима и в научно-образовательном процессе.

Другой проект **Ольги Дилековой**, кандидата биологических наук, старшего преподавателя факультета ветеринарной медицины, позволит впервые получить у сельскохозяйственных животных (объектом будет крупный рогатый скот), данные по показателям хромосомной нестабильности и аббераций с фенотипическими отклонениями от нормы, с аномальным потомством. Что весьма важно для цитогенетического мониторинга в племенных хозяйствах Ставропольского края. Ведь в современных условиях разведе-

ния животных для овощных культур» (автор **Мария Селиванова**, кандидат сельскохозяйственных наук). Потенциальными потребителями и партнёрами в этом случае выступят фермерские хозяйства, крупные сельхозтоваропроизводители, а также производители удобрений. Ведь именно они заинтересованы в повышении экологизации производства овощной продукции, в снижении стоимости удобрений на 20–25 % относительно импортных аналогов и их количестве. И конечно, в увеличении урожайности на 15–20 % за счёт повышения иммунитета растений и продолжительности плодоношения, что позволит реализовать эффективный и малозатратный проект. Он уже доказывает свою жизнеспособность, победив в программе «УМНИК» (2011 г.), «УМНИК» на СТАРТ» (2013 г.). В январе 2014 года совместно со Ставропольским ГАУ было создано малое инновационное предприятие «АгрохимБио».

Разработку конструкции гранулятора для влажного прессования органических удобрений с использованием допрессовщика представил **Дмитрий Сидельников**, ассистент кафедры технологического оборудования животноводческих и перерабатывающих предприятий факультета механизации сельского хозяйства. Изготовление узлов и деталей гранулятора планируется на базе откры-

ИНВЕСТИЦИИ В БУДУЩЕЕ

того акционерного общества «Нептун». Производственные испытания будут проводиться в цехе ЗАО «Птицефабрика Шпаковская», которая станет первым потребителем продукции. Это гранулы органических удобрений из птичьего помёта, их использование эффективно при посеве зерновых культур.

Среди наиболее значимых проектов, также получивших Грант I степени, были: «Разработка информационно-аналитического комплекса компьютерных программ в сфере диагностики финансового состояния организации с учётом её отраслевой специфики и стадии жизненного цикла» (автор **Алексей Бобрышев**, кандидат экономических наук, доцент) и «Двуязычный тезаурус специалиста в области сервиса и туризма как основа создания продукта нового типа» (автор **Анастасия Чаплицкая**, преподаватель кафедры иностранных языков и межкультурной коммуникации факультета социально-культурного сервиса и туризма).

Премии Ставропольского ГАУ в области науки и инноваций для молодых учёных в 2014 году заслужили 15 лауреатов, которым ректор вуза лично вручил сертификаты на право использования денежного вознаграждения в размере 15–25 тыс. руб.

К НОВЫМ ГОРИЗОНТАМ НАУКИ

Пройдёт совсем немного времени, и мы обязательно увидим зримые результаты грандиозного объёма исследовательской работы молодых учёных СтГАУ. Ведь именно они ещё раз подтвердили свою позицию: в наше сверхплотное время надо не просто пытаться заглянуть за горизонт, нужны смелость ума и неиссякаемое стремление работать в формате завтрашнего дня. А то, что амбициозные проекты талантливой молодёжи – их первые шаги в науку – поддержат, оценят и к пожеланиям прислушаются, в этом сомнений нет.

«Возможности для этого в нашем университете есть и будут создаваться и впредь. Так что всё в дальнейшем зависит от вас, вашего упорства, трудолюбия и творческих изысканий», – напутствует в будущее молодых новаторов Владимир Трухачев. В этом с ректором СтГАУ солидарна и председатель Комитета по образованию и науке Думы Ставропольского края Людмила Кузякова, которая в конце конференции поблагодарила всех грантообладателей и лауреатов и лично Владимира Ивановича за ту поддержку, которую он оказывает учёным СтГАУ.

И действительно, если создан уникальный коллектив, где молодые исследователи так уверенно и плодотворно трудятся вместе со своими заслуженными наставниками, АПК Юга России стоит рассчитывать на воплощение их идей и разработок в реальных продуктах.

И. А. ПОГОРЕЛОВА

* Наша справка

ГРАНТ И ПРЕМИЯ Учёного совета СтГАУ в области науки и инноваций для молодых учёных

Следует отметить, что Грант присуждается за результаты исследований, внесших значительный вклад в развитие естественных, технических и гуманитарных наук; за разработку образцов новой техники и прогрессивных технологий, обеспечивающих инновационное развитие экономики и социальной сферы региона, страны.

Критериями для отбора победителей Гранта являются инновационность и практическое применение предложенных идей, как-то: новизна и актуальность идеи; техническая значимость продукции и технологии; срок превращения идеи в конечный продукт; наличие чёткого плана реализации.

Также жюри учитывает качество представления проекта, то есть насколько увлечён представляемой идеей сам автор. Может ли он правильно оценить существующие аналогичные решения конкурентов? Видит ли риски? И вообще, насколько способен принимать оперативные решения. Грант может присуждаться как одному соиска-

телю, так и коллективу, состоящему не более чем из трёх человек.

Что касается Премии Учёного совета Ставропольского ГАУ в области науки и инноваций для молодых учёных, то она присуждается также на конкурсной основе, но уже за достигнутые в течение последних 3 лет результаты.



Татьяна АЛЕКСАНДРОВА:
«Я решила попробовать себя в птицеводстве и не пожалела!»

– Как ты увлеклась птицеводством?

– Ещё учась в школе, я уже знала, что буду поступать именно в Аграрный университет. Правда, с факультетом до последнего момента не могла определиться. В дальнейшем специальность «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», можно сказать, выбрала меня сама.

Первый год моей учёбы на факультете технологического менеджмента был сложным. Я ведь родилась и выросла в городе и была весьма далека от сельского хозяйства, даже задумывалась бросить учёбу.

На 2 курсе увидела объявление о наборе студентов в научный кружок по птицеводству, руководителем которого является Епимахова Елена Эдугартовна. Решила попробовать себя в птицеводстве и не пожалела. На протяжении 5 лет мы вместе работали в сфере оценки и совершенствования внешних и внутренних факторов, влияющих на качество цыплят-бройлеров, чему и была посвящена моя квалификационная работа.

– **Теперь в твоём послужном списке немало наград за первые шаги в науке. Чем гордишься?**

– Званием лауреата Всероссийского открытого заочного конкурса достижений талантливой молодёжи «Национальное достояние России» (2009–2010 гг.); Премии СтГАУ II степени в области науки и инноваций для молодых учёных (2013 г.); медалью «Слава и гордость университета» за выдающиеся успехи в учёбе, научно-исследовательской работе и общественной жизни университета (2010 г.); дипломом III степени Ставропольского ГАУ в области науки и инноваций для молодых учёных с правом использования на реализацию проекта 40 тыс. руб. (2012 г.).

– **Кому принадлежит идея нового проекта, за который получен Грант Учёного совета СтГАУ?**

– В ходе научно-исследовательских работ, выполняемых по моей диссертации, мы с научным руководителем Е. Э. Епимаховой пришли к единому мнению о необходимости создания комплекса по оценке качества суточного молодняка сельскохозяйственной птицы. В ходе изучения состояния вопроса, дискуссий и споров сложился алгоритм и название проекта «Оптистарт».

– **Что было самым трудным в ходе реализации проекта?**

– Я была готова упорно трудиться, но вначале пришлось победить свой собственный страх, преодолеть неуверенность в себе и многочисленные вопросы: как? где? на какие денежные средства проводить исследование?

Вспомнила, где учусь, и все сомнения быстро потом улетучились. Ведь благода-

ря дальновидности и поддержке **Владимира Ивановича Трухачева** на нашем факультете был создан многофункциональный виварий для проведения научно-исследовательских работ на разных видах животных.

Для проведения нашего исследования не хватало оборудования. Но мы его приобрели благодаря победе СтГАУ в грантовой программе по поддержке молодых учёных.

– **Теперь ты сама лауреат Гранта и это признал Учёный совет нашего университета. Какое ощущение от этой победы?**

– Приятно, что твои старания оцениваются по достоинству. Есть стимул продолжать дальше заниматься наукой.

– **Поделись своими ближайшими планами?**

– Впереди участие в конкурсе «УМНИК» и открытие малого инновационного предприятия в рамках Федерального закона № 217-ФЗ, которое будет оказывать консультативно-аудиторские услуги предприятиям разных форм собственности в области птицеводства. И участие в грантовой программе «СТАРТ».

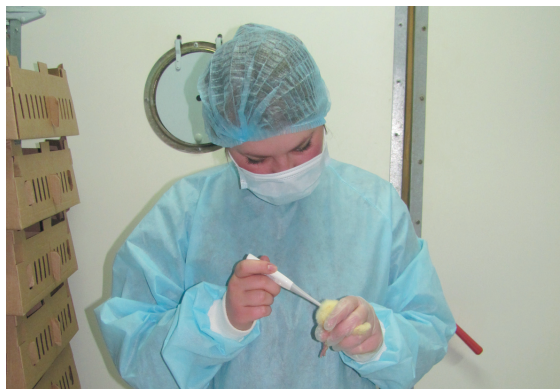
– **Как ты оцениваешь поддержку молодых учёных в нашем вузе?**

– Без преувеличения можно сказать: колоссальную поддержку молодым учёным оказывает наш вуз. При возникновении проблемы можно смело обращаться к **Владимиру Ивановичу**. Но при этом надо помнить, что само всё с неба не упадёт. Надо не бояться и дерзать! И всё получится. Мне хочется выразить огромную благодарность нашему ректору за созданную атмосферу творческой работы. Я рада, что в стенах Аграрного университета встретила высококвалифицированного специалиста, который стал моим научным руководителем. Благодаря **Елене Эдугартовне Епимаховой** я получила теоретические знания, практические навыки, познакомилась с выдающимися учёными в области птицеводства, побывала на ведущих предприятиях Ставропольского края.

На фото:

Аспирант 3-го года очной формы обучения кафедры овцеводства, крупного и мелкого животноводства факультета технологического менеджмента **Т. Александрова**.

Чтобы подготовить электронную программу «ОПТИСТАРТ», ей нужно уметь самостоятельно пройти все технологические этапы по оценке качества суточного молодняка сельскохозяйственной птицы, дальнейшего его выращивания и убоя.



Подготовка контрактных управляющих и членов комиссий по закупкам

НА БАЗЕ СТАВРОПОЛЬСКОГО ГАУ

С момента создания Центра по ресурсному обеспечению государственных и муниципальных закупок и продаж его возглавляет **Марина Владимировна Веселова**, кандидат сельскохозяйственных наук, старший научный сотрудник УНИЛ. Она имеет высшее юридическое образование, прошла профессиональную переподготовку по государственному и муниципальному управлению, неоднократно повышала свою квалификацию в ведущих учебных центрах России. Занимается преподавательской деятельностью в сфере государственных и муниципальных закупок и делает это на высоком профессиональном уровне.



С 1 января 2014 года вступил в силу Федеральный закон от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Формирование контрактной системы и изменения в подходе к принципам, этапам, способам закупок, реализация принципа профессионализма в сфере закупок предполагают специальные знания у контрактных управляющих по осуществлению закупок и членов комиссий.

Работники контрактной службы, контрактный управляющий должны иметь высшее образование или дополнительное профессиональное образование в сфере закупок, т. е. пройти обучение по новому закону.

Положения Закона значительно активизировали обучение на базе Центра по ресурсному обеспечению государственных и муниципальных закупок и продаж, созданного в нашем вузе на базе учебно-научной испытательной лаборатории в мае 2004 года.

В 2013 году обучение прошли около 2500 слушателей из Ставропольского, Краснодарского краев, Карачаево-Черкесской Республики, республик Дагестан, Северная Осетия – Алания, Калмыкия, Ингушетия и Чеченской Республики.

Занятия со слушателями очно, очно-дистанционно и посредством выездных групп проводит команда преподавателей и сотрудников университета, прошедших подготовку по этой программе в ведущих учебных центрах Москвы, Ростова, Краснодара. Это доктора и кандидаты наук: Безгина Ю. А., Бобрышев А. Н., Волосова Е. В., Золотарёв С. П., Зорина Е. Б., Лещева М. Г., Любая С. И., Манжосова И. Б., Рачков В. Е., Рубцова Е. И., Рязанцев И. И., Стеклов А. Н., Стеклова Т. Н., Тарасова С. И., Хащенко А. А., а также сотрудники юридического отдела Загорский Г. Н. и Щетинкин И. Ф.

Дистанционное обучение по программе сопровождается сотрудниками УНИЛ и ИДПО Глуховской Ж. А. и Дорошенко А. В. Материалы для дистанционного обучения систематически актуализируются и совершенствуются.

В работе Центра принимают активное участие специалисты-практики – представители министерств и ведомств Ставропольского края, Территориального управления Федеральной антимонопольной службы по Ставропольскому краю, Федерального казначейства, других организаций, деятельность которых непосредственно сопряжена со сферой закупок.

Было бы невозможно выполнить такой объём работы без слаженной деятельности бухгалтерии, юридического, планово-финансового, общего отделов, а также отделов технического сопровождения учебного процесса, перспективных образовательных технологий и центра управления учебным процессом.

В настоящее время обучение положениям нового закона для контрактных управляющих, членов и руководителей контрактных служб, а также членов комиссий по программе «Управление государственными и муниципальными закупками» проводится путём:

– повышения квалификации (от 24 до 120 часов) в очной и дистанционной форме. При этом обучение завершается итоговой аттестацией и выдачей документа установленного образца о повышении квалификации в соответствии с законодательством Российской Федерации, дающем право осуществлять закупки на профессиональной основе;

– профессиональной переподготовки (256 часов), которая завершается защитой итоговой квалификационной работы и выдачей диплома о профессиональной переподготовке в соответствии с законодательством РФ.

В учебном процессе применяются разнообразные формы лекционных, практических, семинарских занятий с применением интерактивных методов обучения (в частности, деловых игр, работы в малых группах, практических примеров). Все занятия проходят с использованием мультимедийного оборудования, сопровождаются презентационными материалами для увеличения объёма запоминаемой информации, имеется возможность выхода в Интернет. Кроме того, слушатели получают комплект учебно-методических материалов, в том числе и на электронных носителях.

На базе Центра создано Ставропольское региональное отделение Межрегиональной общественной организации «Гильдия отечественных специалистов по государственному и муниципальному заказам».

Целью регионального отделения Гильдии (председатель **Александр Николаевич Стеклов**) является объединение специалистов в области формирования, размещения заказов и управления контрактами для содействия их профессиональной деятельности.

Г. П. СТАРОДУБЦЕВА,
руководитель УНИЛ, доктор сельскохозяйственных наук, профессор

МОЯ НАУЧНАЯ СТЕЗЯ

На страницах «Аграрного университета» мы продолжаем рассказывать о наших талантливых исследователях, в недавнем прошлом состоявшихся докторов наук.

Когда-то Он даже в мыслях не мог себя представить преподавателем, не то что учёным. А Она? Не поверите, с первого захода не поступила в сельхозинститут. Но ведь и вершины покоряются, если ты наметил цель и приложишь максимум усилий.

Герои сегодняшнего номера – представители факультетов ветеринарной медицины и экономического – взявшие свою высоту. Как?

Доктор ветеринарных наук **Багама Манапович БАГАМАЕВ** и доктор экономических наук **Елена Николаевна БЕЛКИНА** об этом расскажут сами.

полнена основная часть моей докторской диссертации.

– **Что стало ключевым моментом в её завершении?**

– Думаю, поездка на курсы повышения квалификации в Московскую государственную академию ветеринарной медицины и биотехнологии имени К. И. Скрябина. Представьте, в 2010 году я впервые побывал в Москве, где мне посчастливилось познакомиться с моим будущим научным консультантом – доктором ветеринарных наук, академиком РАСХН, профессором Фёдором Ивановичем Василевичем, ректором

необходимые методы лечения, очень оперативно оказать помощь. В итоге мною была предложена интегрированная система борьбы против эктопаразитов овец. Кроме того, вариант применения в терапии электрически активированной воды в двух фракциях: кислой, обладающей бактерицидными свойствами, и щелочной, нейтрализующей кислую среду – остатки паразита и мёртвых клеток кожи.

– **В самом конце 2013 года на Учёном совете Ставропольского государственного аграрного университета ректор В. И. Трухачев торжественно вручил Вам диплом доктора ветеринарных наук. О чём Вы думали в тот момент?**

– Как много людей помогло мне на этом важном отрезке научного пути. Я ведь получил возможность проводить исследования в прекрасных условиях и защититься в стенах родного университета. И за это мне хочется выразить искреннюю благодарность нашему ректору, члену-корреспонденту РАСХН, профессору **Владимиру Ивановичу Трухачеву**.

Моему научному консультанту академику РАСХН, профессору **Ф. И. Василевичу** я благодарен за всестороннее содействие, критические замечания и высокую требовательность к выполнению работы.

Спасибо доктору ветеринарных наук, профессору **В. И. Колесникову**, он уделял мне постоянное внимание и давал ценные советы.

За действенную помощь при выполнении работы я признателен доктору биологических наук **Л. И. Чижовой**. Огромную благодарность выражаю за консультации при завершении работы докторам ветеринарных наук, профессорам **В. А. Беляеву** и **В. А. Орбцу**.

Беседовала
И. А. ПОГОРЕЛОВА



– **Тогда же возникло альтернативное предложение?**

– Да, принять меня на должность старшего научного сотрудника в группу по борьбе с бесплодием крупного рогатого скота. Два года я работал в этой группе.

– **Но потом Вам пришлось резко поменять направление работы?**

– В 1989 году я стал научным сотрудником проблемной паразитологической лаборатории при кафедре паразитологии и ВСЭ. Её организовал великий учёный-паразитолог, заслуженный деятель науки, профессор Сергей Николаевич Никольский.

– **Трудно было вписаться в проблему, которая станет для Вас главной в научной деятельности и развитии как учёного?**

– На первых порах очень. Но ведь мужчину тернии только закаляют. Потом в этой лаборатории я проработал 5 лет. С огромной благодарностью в сердце вспоминаю наших профессоров – **С. Н. Никольского**, моего научного руково-

«МУЖЧИНУ ТЕРНИИ ЗАКАЛЯЮТ...»

– **Багама Манапович, Вы ведь родились в маленьком дагестанском селении, в котором всего-то три с небольшим тысячи жителей. Муги расположено на склоне горного хребта Дубурлаба. До другого ближайшего села – 7 км. Кто из близких нацеливал Вас на учёбу?**

– Мой дядя и мама. Я ведь родился ещё и в многодетной семье. Отец Манап Муртазалиевич был колхозником. А у мамы Умукурсум Алиевны семеро ребятишек на руках. И все сыновья! Так вот мой дядя Саид, брат отца, настоял на том, чтобы по окончании школы в 1975 году я поступал в Махачкалинский сельскохозяйственный техникум.

– **Почему именно на ветеринарное отделение?**

– По настоянию того же дяди, он работал главным ветеринарным врачом в колхозе имени Героя Советского Союза С. Курбанова. И мог в красках рассказать о профессии, заинтересовать. В селе без него как без рук, для меня он был примером.

Я очень старался учиться, и этому способствовала наша классная руководительница **Евгения Григорьевна Алексеева**. Это она воспитала в 15-летней мальчишке стремление получить «красный» диплом. В 1979 году я с отличием окончил техникум по специальности «Ветеринария». А потом до поступления в вуз работал ветфельдшером в нашем колхозе.

Признаюсь, что моё поступление в институт было в нашей семье под вопросом, по материальным соображениям. Ведь ещё во время учёбы в техникуме трагически умер отец. Нужно было помогать матери. Но именно моя мама и настояла на получении высшего образования.

– **Как давалась учёба в Ставропольском сельхозинституте?**

– Я успевал не только отлично учиться, но и быть активистом, возглавлял Совет отличников ветеринарного факультета.

– **Почему в 1984-м, когда Вы уже с отличием окончили вуз, отказались от целевой аспирантуры в Казанском СХИ?**

– В момент получения диплома о высшем образовании у меня уже была своя семья и двое детей. Поэтому я принял решение идти на производство и работать по специальности.

– **В каких хозяйствах Ставрополья довелось работать?**

– Год в колхозе имени Ворошилова Труновского района, в течение последующих двух лет – до 1987 года работал ветеринарным врачом отделения, а потом старшим ветврачом в колхозе «Дружба» Апанасенковского района Ставропольского края.

– **Скажите, что главная дала Вам самостоятельная работа на производстве?**

– Я думаю, именно в производственных условиях укреплялась моя уверенность в собственных силах, когда на деле приходилось применять полученные в вузе и техникуме теоретические знания.

– **Как фортуна в дальнейшем изменила Вашу судьбу, Вы ведь не собирались преподавать?**

– В один прекрасный день я встретился со своими учителями, которые занимались научно-производственной работой по профилактике и лечению гинекологических аномалий у крупного рогатого скота во многих хозяйствах Ставропольского края.

Я очень благодарен доценту **Михайлюку Виктору Михайловичу** и **Водолазскому Михаилу Георгиевичу**, которые предложили мне подумать о преподавании в ССХИ и дать ответ. Через некоторое время я встретился с заведующим кафедрой акушерства и искусственного осеменения, профессором **Виктором Яковлевичем Никитиным**, который в то время возглавлял институт. В беседе мне была предложена должность ассистента его кафедры. А я ведь даже не мог представить себя в качестве педагога.

дителя по кандидатской диссертации **Анатолия Александровича Водяного**, **Сократа Авраамовича Позова**, а также доцента кафедры паразитологии и ВСЭ **Александра Захаровича Севостьянова** за консультативную помощь при моём становлении как учёного.

– **Когда позади уже была аспирантура, защита кандидатской в 1994 году и началась Ваша педагогическая деятельность, с какими трудностями пришлось столкнуться?**

– Дело в том, что при преподавании дисциплины «Клиническая диагностика» и находясь на кафедре совершенно другого направления, я продолжал свою научную деятельность по специальности «Паразитология». И могу с гордостью сказать, что мне удалось совместить диагностику и выбранное научное направление. За это я благодарен всем сотрудникам кафедры терапии и фармакологии, где работаю в настоящее время и где мною была вы-

этого замечательного вуза. Просмотрев черновой материал будущей работы на тему «Комплексные методы диагностики, профилактики и лечения паразитарных дерматитов овец», он предложил поступить в докторантуру при их кафедре.

– **Проделана колоссальная исследовательская работа за 20 лет между кандидатской и докторской. Об этом можно судить даже по количеству использованных в опытах животных. Скажите, сколько их всего было и чего в итоге удалось достичь?**

– Около 6 тысяч клинически здоровых, больных и экспериментально заражённых овец трёх пород разных половозрастных групп исследовались в хозяйствах Ставрополья, Калмыкии, Карачаево-Черкесии. Я, наверное, первым вторгся с микроскопом прямо в кошару для того, чтобы проводить экспресс-диагностику, определяя эктопаразитов в полевых условиях. А затем, применив



Идёт клинический осмотр лошади в условиях конноспортивной школы СтГАУ

«УЧИСЬ, ДЕТКА!»

Ещё со школьной скамьи в её голове отложилось родительское: «Если будешь хорошо учиться, многого сможешь добиться в жизни». Девочка соглашалась, верила, дерзала...

Потом, уже во взрослой жизни Елене не раз пригодится её умение и желание учиться, не боясь никаких трудностей.

Когда внезапно уйдёт из жизни её научный консультант, свою диссертационную работу по проблеме модернизационных преобразований в животноводстве она выполнит полностью самостоятельно.

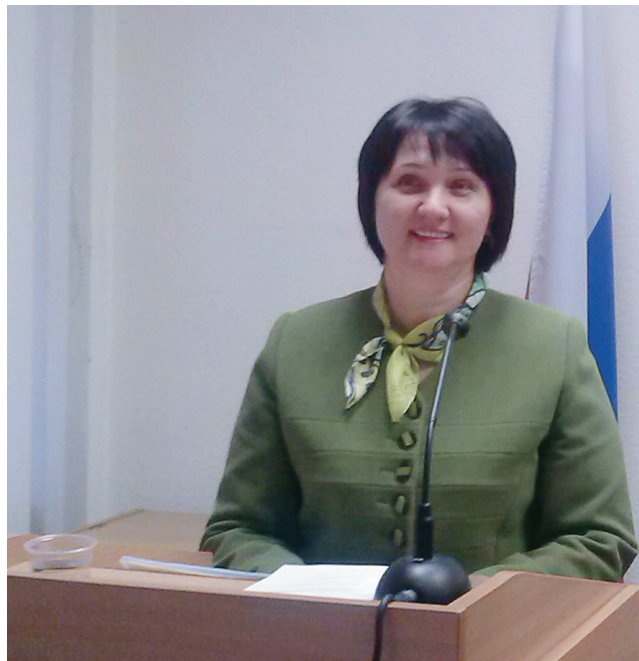
О важности учёбы говорили не только мама, любимый преподаватель химии и биологии, но и все мои школьные учителя. А вот фразу «Учись, детка!», как ни странно, очень часто повторяли мне женщины, вместе с которыми я работала в совхозе «Кугультинский» после неудавшейся первой попытки поступить в Ставропольский сельскохозяйственный институт. У них самих не было высшего образования, они выполняли тяжёлую физическую работу, но за этот год они преподали мне такие уроки жизненного мастерства, которые потом очень пригодились.

В детстве я была весёлой, любознательной, коммуникабельной девочкой. Мне было интересно везде: в музыкальной школе, в танцевальном и театральном кружках, в кружке художественного слова... Принимала участие и побеждала в школьных, районных и краевых олимпиадах, слётах ученических бригад. А летом, в страду выезжала в составе агитбригады Кугультинского ДК. Так жили большинство сельских детей.

Когда через год я всё-таки стала студенткой экономического факультета, с головой окунувшись в учёбу и общественную жизнь курса, факультета, института. И опять передо мной стояла цель – получить крепкие знания, чтобы стать хорошим специалистом.

В нашем вузе ещё с тех пор поощрялись, а теперь особенно поощряются студенты с активной жизненной позицией – повышенные именные стипендии, ценные подарки, новые возможности... И уважающий себя студент просто обязан попасть в их число! По крайней мере, приложить для этого максимум усилий.

Я старалась. На 3 курсе экономического факультета выдвинул меня на Ленинского стипендиата. Многие преподаватели нашего вуза вложили в меня свой опыт, знания, умения. Я очень благодарна М. А. Шевхужеву, Л. М. Колледицкой, Т. Я. Поляковой, Л. В. Пашковой, Т. А. Фатневой, Т. Н. Костюченко, Н. Ю. Ермаковой, Н. В. Тарасенко, А. А. Полишкину, А. В. Гладилину и др.



Отдельно хочу сказать спасибо **Александру Андреевичу Полишкину**, который был моим дипломным руководителем и взял к себе на кафедру организации и планирования сельскохозяйственного производства ассистентом сразу после окончания института.

Конечно, мне было трудно, не имея практического опыта работы в должности экономиста, идти в аудиторию, где учились, например, студенты-заочники, которые были порой в два раза старше тебя и получали уже второе высшее образование. Но ведущие преподаватели кафедры подсказывали, помогали приобрести опыт в процессе выполнения хозяйственных тем, мы выезжали в хозяйства Ставропольского края для сбора данных и т. п.

Вот где пригодились навыки самостоятельной работы, полученные мною в институте, которые я стараюсь в первую очередь привить своим студентам. Наше время перемен требует от нас постоянной самоподготовки, будь ты преподаватель или специалист в какой-либо сфере или руководитель предприятия.

Руководителем моей первой диссертационной работы был А. А. Полишкин. Кандидатскую диссертацию на тему «Формирование и функциони-

рование молочного подкомплекса АПК» я защищала во Всероссийском НИИ экономики, труда и управления в сельском хозяйстве Россельхозакадемии (ныне ВНИОПТУСХ), в Москве. Свою историю этот научно-исследовательский институт начинает в 1965 году, когда по постановлению правительства РСФСР был создан головной научный центр при Министерстве сельского хозяйства РСФСР. Он назывался тогда Всероссийский НИИ организации и оплаты труда в сельском хозяйстве (ВНИОСХТ).

И по сей день этот институт остаётся кузницей кадров в сфере экономики сельского хозяйства. За весь период деятельности научным коллективом этого вуза опубликовано более 2 тыс. печатных работ общим объёмом более 4 тыс. печатных листов. На диссертационном совете ВНИОПТУСХ защищено более 800 диссертаций на соискание учёных степеней доктора и кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством. На последней агропромышленной выставке «Золотая осень-2013» (г. Москва, ВВЦ) были отмечены такие работы учёных ВНИОПТУСХ, как: «Управление сельским хо-

зяйством России в условиях ВТО: возможности регулирования бюджетной поддержки», «Нормирование, тарификация и оплата труда в сельскохозяйственных организациях», «Крупные и малые агроформирования: анализ, тенденции развития и механизмы взаимодействия» и др.

Я не случайно так подробно говорю об этом НИИ. В разные годы здесь защищали кандидатские, докторские диссертации многие наши преподаватели. Из ныне работающих это декан учётно-финансового факультета Е. И. Костюкова, и. о. заведующего кафедрой

консультант скоропостижно ушёл из жизни.

Диссертационную работу, посвящённую проблеме модернизационных преобразований в животноводстве, я подготовила самостоятельно. В который раз пригодилось моё умение и желание учиться и не бояться трудностей.

Конечно, на разных этапах подготовки моей докторской диссертации я ощущала помощь. Очень хочу поблагодарить ректора нашего университета, члена-корреспондента РАСХН, профессора **Владимира Ивановича Трухачева** за поддержку, оказанную мне в

Вот так, с улыбкой на лице, защищала свою диссертацию на соискание учёной степени доктора экономических наук Елена Николаевна БЕЛКИНА.

«Если ты любишь познавать и не боишься трудностей, тебе по плечу любые задачи!» - считает доцент кафедры экономики предприятия и бизнес-технологий в АПК экономического факультета.

статистики и эконометрики А. Н. Герасимов и др.

Ещё в процессе выхода на защиту кандидатской судьба свела меня с **Иваном Никифоровичем Буробкиным**, заместителем директора ВНИОСХТ по научной работе, доктором экономических наук, профессором, членом-корреспондентом РАСХН, заслуженным деятелем науки РФ. Им внесён неоценимый вклад в развитие аграрной науки и подготовку научных кадров для сельского хозяйства нашей страны. Подготовлено 68 кандидатских наук и 25 докторов наук, опубликовано более 200 научных трудов, из них 30 монографий, 50 книг по экономике АПК, более 80 методик, рекомендаций и проектов. Это был крупный учёный и очень интересный человек. В свободное время он рисовал картины и писал стихи. В свет вышли три его альбома.

Когда тебе интересен мир, ты постоянно стремишься что-то познать, судьба, как мне кажется, даёт тебе шанс встречи с теми, кто обладает этими знаниями. Это ведь Иван Никифорович настоял на том, чтобы я поступила в докторантуру. Под его руководством я начала работу над своей докторской диссертацией. Но в 2009 году мой Учитель и научный

период завершения диссертационного исследования.

Выражаю благодарность академику РАСХН Н. М. Морозову, члену-корреспонденту РАСХН А. С. Миндрину, профессорам В. Я. Кавардакову, В. И. Гайдуку, О. Н. Бунчикову, доценту В. М. Пизенгольцу – за обсуждение результатов моей работы и полезные замечания.

Отдельное спасибо моей семье – за понимание, терпение и огромную помощь.

P. S.

Когда мы спросили у Елены Николаевны «А что для Вас было самым главным за эти годы – между кандидатской и докторской?», она, не задумываясь, ответила:

– Работа в деканате экономического факультета, на кафедре в должности заведующего. 9 подготовленных мною кандидатских экономических наук. И ещё... самое-самое: двое моих замечательных детей! Сыну Георгию – четырнадцать, он любит посещать тренажёрный зал СтГАУ. Дочке Софье – шесть, она с удовольствием ходит в танцевальный кружок. Оба изучают английский язык, занимаясь в школе «Лидер».

И каждому из них, не сомневайтесь, Елена Николаевна тоже говорит заветное, магическое: «Учись, детка!»

ЭРУДИТЫ XXI века стартуют в СтГАУ!

Команда электроэнергетического факультета «ЭРА» Ставропольского государственного аграрного университета победила в краевой интеллектуальной игре «Эрудит XXI века».

Состав команды был чисто мужским: **Султан Байрамалиев, Дмитрий Тарануха, Сергей Бегларян, Игорь Деведёркин** и капитан **Александр Гурковский**.

Организатором игры выступило Ставропольское региональное отделение Всероссийской общественной организации «Молодая гвардия Единой России». Интеллектуальный поединок был приурочен к празднованию Дня Российской науки. В начале мероприятия с приветственным словом к участникам обратился директор Центра молодёжных проектов **Борис Дро-**

ботов и руководитель Ставропольского регионального отделения «Молодая гвардия Единой России» **Георгий Головин**. Они говорили о том, как важно ценить студенческие годы и максимально проявить личную активность в это время.

Игра прошла в 4 этапа. В ней приняли участие пять команд, представляющих высшие учебные заведения города Ставрополя. Учитывались не только правильные ответы участников, но и быстрота мышления. В итоге команда Ставропольского ГАУ одержала победу, причём со значительным превосходством!



Э то сегодня, возможно, кто-то сказал бы расхожее слово: «Красавчик!»

Ан нет, перед вами гвардии рядовой Валерий Жданов, отличник боевой и политической подготовки, служивший 1967–1970 гг. в Чехословакии.

В настоящее время **Валерий Георгиевич ЖДАНОВ**

кандидат технических наук, доцент кафедры электроснабжения и эксплуатации электрооборудования электроэнергетического факультета.



Кто вы, ЛЮДИ СЛУЖИВЫЕ?



А в этом наезднике вы вряд ли узнаете того, кто позднее будет участвовать в запусках боевых ракет по классификации НАТО «Сатана». Иметь прямое отношение к космической программе «Буран-М» НПО «Энергия». В составе группировки войск отправится в разрушенный от землетрясения Спитак (Армения).

Участник Парада Победы 9 Мая на Красной Площади в 1989 году, удостоенный Креста генерала Ермолова, почётный радист СССР, полковник **Александр Михайлович ТРОШКОВ** собственной персоной.

Ныне кандидат технических наук, доцент кафедры информационных систем и технологий экономического факультета.

На этот раз мы расскажем о целой касте мужчин двух факультетов Аграрного университета – сильных и смелых, стойких, целеустремлённых и интеллигентных.

Их заслуги в защите Отечества очевидны, ведь они отдали армии не месяцы, годы. А потом в жизни гражданской сумели реализовать свой талант – учёных, педагогов, высококлассных специалистов. О тех, про кого в любых жизненных ситуациях можно сказать: «НАСТОЯЩИЙ МУЖЧИНА!», на стр. 8–11.

Наш коллектив кафедры электроснабжения и эксплуатации электрооборудования, впрочем, как и весь электроэнергетический факультет, считается фактически мужским коллективом. Поэтому как единственная представительница слабого пола не могу не поздравить с наступающим праздником своих коллег мужчин, высококлассных специалистов, и не сказать о них несколько слов.

Итак, мужчины кафедры электроснабжения и эксплуатации электрооборудования творческие, инициативные, неравнодушные к своему делу. Кстати, наша кафедра имеет 100 % оспенённость. При этом люди они очень ответственные, и это понятно: их лучшие мужские качества сформировала армия. То поколение настоящих мужчин даже мысли не допускало о том, что в армию можно не пойти, можно отсидеться дома «на печи».

Начну с того самого улыбающегося солдата на верхнем фото. Возможно, на его настоящий мужской характер повлияло сначала то, что родился Валерий Жданов в сибирском городе Югре, в се-

мье кадрового военного. В 1967 году после окончания школы, будучи призванным в армию, попал служить в гвардейский ордена Александра Невского мотострелковый полк, который дислоцировался в Чехословакии.

В прошлом командир расчёта противотанковых управляемых реактивных снарядов (ПТУРС) **Валерий Георгиевич Жданов** в гражданской жизни отличается уравновешенностью, упорством и большим трудолюбием. Более 20 лет работает он в нашем вузе, имея за плечами такой же внушительный стаж производственника. Кандидат технических наук В. Г. Жданов ученик профессора В. Я. Хорольского. Область его научной деятельности посвящена разработке автоматических систем управления (АСУ) энергослужб предприятий. Он автор свыше 90 научных трудов, 10 учебных пособий, а также двух программных продуктов, зарегистрированных в Федеральной службе по интеллектуальной собственности РФ.

Почти 35 лет у нас на кафедре работает кандидат технических наук, доцент

Друзья! Впереди два наших любимых праздника, которые одинаково дороги всем россиянам.

День Защитника Отечества уже стал для всех нас истине всенародным. Юноши, суровые мужчины и даже те, кому ещё расти и взрослеть, – все в этот день принимают подарки, поздравления, благодарности. А **8 марта** сильная половина человечества ради женщин вообще готова идти на многое: от эксклюзивного завтрака «в утренней дымке» до открытия новой звезды, названной в её честь.

В преддверии замечательных праздников газета «Аграрный университет» знакомит вас с достойными представителями сильной и слабой половины нашего коллектива и от всей души поздравляет всех мужчин и женщин Ставропольского государственного аграрного университета!

Владимир Анатольевич Кобозев. Человек умный, интеллигентный и высокопорядочный.



Таким бравым солдатом Киевской армии ПВО был **Владимир Кобозев.** г. Одесса, 1977 год.

В ряды Вооружённых Сил он был призван будучи выпускником энергетического факультета Ставропольского политехнического института 1977 года. Его служба проходила в Киевской армии ПВО. Отслужив честно и добросовестно, в 1978 году он вернулся в звании старшего лейтенанта. Армейская дружба, хотя чаще виртуально, но продолжается до сих пор – сослуживцы встречаются на сайте Киевской армии ПВО.

Александр Валентинович Ивашина, доцент нашей кафедры, в 1974–1975 гг. служил срочную в войсках ПВО Московского военного округа. Как вспоминает рядовой Ивашина: «Оптимизм и позитивное отношение к жизни помогли переносить все тяготы армейской службы».

Выпускник нашего вуза, ныне старший преподаватель кафедры, кандидат технических наук **Андрей Иванович Адошев** в 1992–1994 гг. служил матросом морской авиации на Краснознаменном Черноморском флоте.



Матрос морской авиации **Андрей Адошев.** Краснознаменный Черноморский флот, 1992 год.

Особые слова поздравления хочу адресовать моим коллегам кадровым военным – профессору В. Я. Хорольскому, доцентам Е. Е. Привалову и А. Б. Ершову.

Андрей Борисович Ершов также является учеником В. Я. Хорольского, он подполковник запаса.

По окончании средней школы прошёл обучение в Костромской радиошколе ДОСААФ, стал кандидатом в мастера спорта по радиоспорту. Затем окончил Ставропольское высшее военное инженерное училище связи им. 60-летия Великого Октября, факультет радиосвязи. В 1984–1989 гг. служил в Одесском военном округе. С 1992 года проходит службу в СВВИУС, там же в 2003-м защитил кан-

дидатскую диссертацию по теме «Военная электроника. Аппаратура комплексов военного назначения», работал старшим преподавателем. С 2005 года Андрей Борисович работает в нашем университете.



Евгений Евграфович Привалов по окончании Харьковского военно-инженерного училища РВСН в 1973 году служил в г. Хмельницкий на Украине. Был инженером расчёта в группе энергетического обеспечения, потом в группе испытания и регламента пусковых установок РВСН. После адьюнктуры в родном училище (которую он, кстати, окончил досрочно) прибыл в Ставропольское военно-инженерное училище связи на должность преподавателя. Дослужился до звания полковника.

В начале службы Евгению Евграфовичу доводилось участвовать в постановке новых ракет на боевое дежурство. В течение 4 лет кадровый военный выполнял все обязанности – от водителя специальной техники, секретчика до связиста, механика и пр., поскольку солдаты срочной службы к выполнению этих спецобязанностей не допускались. Его расчёт действовал при устранении различных аварийных ситуаций на пусковых установках. Например, при чрезвычайных ситуациях, связанных с пожаром спецтехники, разливом ракетного топлива и т. д. «Таких внештатных ситуаций было, к сожалению, немало, вспоминает Евгений Евграфович. – К примеру, загорелся автомобиль, осуществляющий сушку шахты с установленным ракетным изделием. Или: машина, заправленная ракетным топливом, столкнулась с электропоездом. Конечно, нужна была и срочная эвакуация гражданского населения, и устранение последствий разлива ракетного топлива». В СтГАУ Е. Е. Привалов преподаёт уже больше 10 лет. Он ведёт дисциплины «Электробезопасность», «Электротехнические материалы», «Электроматериаловедение», «Диагностика электрооборудования».

Профессора В. Я. Хорольского мы все считаем гордостью нашей кафедры. Он крупный специалист в области электроэнергетики, опытный педагог, воспитатель научных кадров и талантливый наставник молодёжи.

В 1961 году В. Я. Хорольский окончил Сталинградский сельскохозяйственный институт, факультет электрификации сельского хозяйства. А потом без малого 30 лет своей жизни отдал армии, где защитил кандидатскую и докторскую диссертации, дослужился до звания полковника. Его служба началась в 4-м НИИ РВСН (г. Прехушково, Московской обл.), где в качестве заместителя начальника отдела он занимался военным сопровождением систем автономного электроснабжения объектов РВСН. В дальнейшем Владимир Яковлевич стал начальником кафедры эксплуатации узлов связи Ставропольского военно-инженерного училища связи. И вот уже более 25 лет он работает в Ставропольском ГАУ.

МУЖЧИНАМ АГРАРНОГО УНИВЕРСИТЕТА



*Надёжные, сильные духом мужчины!
Пусть вас стороной обойдут все кручины.
Защитники Родины, гордость страны,
Вы крепким плечом стать для нас рождены.
И в праздник хотим мы вам всем пожелать:
Успешными быть и всегда побеждать!
Любимым лишь верой и правдой служить
И всё, что задумано, в жизнь претворить!*

Светлана КУЗЬМИНЫХ,
студентка 4 курса
учётно-финансового факультета



Профессор **Владимир Яковлевич Хорольский** ведёт большую научно-педагогическую деятельность, занимаясь исследованиями перспектив развития систем электроснабжения спецобъектов; разработкой методов анализа и синтеза систем автономного электроснабжения, а также разработкой системы автоматизированного управления энергетической службой. При его непосредственном участии создан ряд важных ведомственных и межведомственных нормативных документов: ГОСТов, ОТТ, Норм проектирования и др. Актуальность и значимость научных исследований В. Я. Хорольского подтверждаются внедрением их на предприятиях ВПК и АПК.

Автор более 250 работ, в том числе учебника, монографий, учебных пособий для студентов сельскохозяйственных вузов России. Имеет 30 патентов на изобретения и полезные модели. За научные разработки Владимир Яковлевич награждён золотой и 8 серебряными медалями различных выставок.

Доктор технических наук Владимир Яковлевич Хорольский подготовил 11 кандидатов и одного доктора наук. С уважением и благодарностью все они называют его высоким званием «Учитель». Профессор Хорольский награждён медалью «За трудовое отличие», удостоен почётного звания «Заслуженный работник высшей школы РФ». А мы обращаем внимание, насколько он всегда подтянут и дисциплинирован, и считаем его самым спортивным профессором в вузе! Ведь Владимир Яковлевич (невзирая на минувшее 75-летие) принимает самое активное участие в спортивной жизни университета, являясь бессменным лидером сборной команды электроэнергетического факультета по волейболу.

Уважаемые наши коллеги мужчины! Я считаю, что для тех, кто прошёл школу военных действий или службу в армии, праздник 23 февраля – особенный. Это Вы давали присягу на службу Родине и честно её исполняли. И главное, на деле доказали: мужество, отвага, сила воли нужны человеку каждый день для подтверждения своего статуса Настоящего Мужчины. Желаем Вам сил и здоровья, мира и любви!

С уважением,

Е. А. ЛОГАЧЕВА,
кандидат технических наук,
доцент кафедры электроснабжения
и эксплуатации электрооборудования
электроэнергетического факультета

Знакомьтесь, первокурсница **Елизавета СИМОНОВА**, единственная девушка, причём староста чисто мужской группы будущих инженеров-механиков! Это она, будучи маленькой озорной ставропольчанкой, проявляла интерес к пульту от телевизора, говорящему будильнику и, конечно, к машинкам. А ещё мечтала отслужить в армии, как папа, в то время, когда в песочнице активно строила гаражи для своих КамаЗов.

1) Говоришь, Лиза, в детстве ни дня родителям не жилось с тобой спокойной? Какой эпизод вспоминаешь с улыбкой?

– Я очень любила ездить на детских машинках, которые давали напрокат в парке и на площадке. Пять минут, оплаченных моими родителями, пролетали для меня просто стремительно. И как только машинка прекращала своё движение, я высаживалась, поднимала капот и стояла с огорчённым лицом, пытаюсь понять, что же на этот раз. Этому я научилась у папы, не раз наблюдая подобную ситуацию.

А ещё запомнила, как однажды очень нарядную папа забрал меня из детского садика. Потом дома папа возился с машиной и я, конечно, с ним. Оставшееся время мы с папой уже не чинили машину, а пытались отстирать моё белое платье от мазута.

Я не говорю уже о таких мелочах, как накрашивать ногти красным лаком себе и спящему папе.

2) Ты великолепно смотрелась в акробатическом этюде во время конкурса «Молодые таланты». Давно дружишь со спортом?

– 24 сентября 2002 года я не забуду никогда. В этот день меня впервые отвели на тренировку по художественной гимнастике. Я нашла там себя. Спорту, надеюсь посвятить жизнь. Многие спортсмены знают, каково это – жить от тренировки до тренировки.

Но в школе при этом училась хорошо, особый интерес у меня вызывали точные науки – физика и математика. Я принимала активное участие в научно-практических конференциях, олимпиадах, была ведущей всех школьных вечеров. А в 9 классе я получила травму, которая нанесла тяжёлый удар моей спортивной карьере. Три месяца я не могла ходить в школу, да и просто ходить. Переживала, что придётся уйти из гимнастики.

3) Что привело тебя на факультет механизации сельского хозяйства?

Сначала после 9 класса я поступила в Ставропольский строительный техникум на «бухучёт», но доучилась только до первой сессии. Мне было не интересно и я вернулась в школу, которую окончила с серебряной медалью и отличным аттестатом.

По окончании школы твёрдо решила – стану инженером, а вот уже в какой области уже пришлось размышлять. Когда появилось желание учиться в Москве, мои родители в последний момент испугались отпускать меня в чужой город. Я осталась в Ставрополе и поступила в СтГАУ на факультет механизации сельского хозяйства. Здесь учатся мои друзья, и от них я всегда слышала только хорошие отзывы. Позже и сама в этом убедилась.

4) Твои ощущения, когда узнала, что будешь единственной девушкой на специальности?

– Очень переживала, думала, буду чувствовать себя не в своей тарелке. С другой стороны, в центре внимания мне нравилось находиться всегда. Но сомнения всё же были: вдруг не удастся подружиться? Потом вспомнила, как вежливо мальчики принимали у меня документы при поступлении, становилось спокойнее. Вот такие смешанные чувства были, в итоге в ночь перед 2 сентября я так и не смогла уснуть.

5) Прошло полгода учёбы, как тебе учиться в мужском коллективе?

Вы знаете, мой отец механик, и он был очень рад, что я пошла по его стопам. А я, в свою очередь, стараюсь учиться на «отлично». Староста в своей группе, занимаюсь акробатикой, принимаю участие во многих вузовских мероприятиях.

Вот стала донором. Мы поздравляли онкологически больных детей в краевой больнице с новым годом. А конкурс «Молодые таланты» очень помог всей нашей группе подружиться и сплотиться. За время подготовки к этому мероприятию меня научили играть на барабанах, и мы собрали свою рок-группу. А после того сняли сюжет для телепрограммы «Студент АУ» на нашем факультете про мою специальность «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»... Я уже несколько раз посмотрела его сама, показала родителям и всем друзьям. И сейчас чувствую себя самой счастливой от того, что учусь именно на этом факультете, именно на этой специальности, именно с этими ребятами. Ведь никто не мог подумать, что так незаметно для нас пролетят полгода учёбы и мы все дружно будем радоваться встречам друг с другом после выходных или каникул.

И сам процесс обучения во мне вызывает даже азарт, пускай иногда не хватает дня, чтобы что-то досконально выучить. Я с нетерпением жду нового семестра, когда начнутся новые предметы, которые относятся конкретно к нашей профессии. А ещё у меня появились три маленькие мечты.

Хочу, чтобы наш факультет всегда, везде и во всём был одним из первых. И мы стремимся к этому. Во-вторых, на



5 ВОПРОСОВ АМАЗОНКЕ МЕХФАКА

2–3 курсе появится возможность поехать за границу на практику, я бы очень хотела оказаться в числе таких студентов. И наконец, хочу, чтобы на нашем факультете было больше девушек. Не бойтесь, не слушайте тех, кто говорит, что это исключительно мужская профессия. Ведь на самом деле профессии не делятся на мужские и женские. В России существует только одна такая профессия, которая по праву может считаться мужской, и это священник, а в остальном нужно заниматься ни тем, что модно, ни тем, что правильно, а тем, к чему лежит душа!

P. S.
Я посмотрела на некоторые рисунки Лизы и сразу поняла, о чём она ещё мечтает. А вы?

Беседовала
И. А. ПОГОРЕЛОВА



БОЕВЫЕ ПРЕПОДАВАТЕЛИ ЭКОНОМА:

Бытует мнение, что в вузы поступают те, кто не хочет идти в армию. Возможно, и есть небольшой процент таких ребят, но в нашем университете от военных командиров им по-любому не скрывается...

Поистине военная дисциплина, но только в самом хорошем смысле этого слова, царит на занятиях, которые ведут преподаватели кафедры прикладной информатики и кафедры информационных систем и технологий – полковники в отставке. Но далеко не все знают, насколько богатый и сложный опыт военной службы за плечами у каждого офицера-преподавателя.

Кандидат технических наук, доцент **Владимир Павлович ГЕРАСИМОВ** выпускник Даугавпилского военного авиатехнического училища ВВС и Военно-воздушной инженерной академии им. проф. Н. Е. Жуковского. Полковнику Герасимову довелось испытывать системы вооружения истребительной авиации ПВО, бывать в спецкомандировках в Туркмении и Казахстане. 9 Мая 1978 года он участвовал в Параде Победы на Красной площади, в приёме выпускников военных академий в Кремле. Награждён 10 медалями. Жизненное кредо Владимира Павловича – отдаваться любимому делу без остатка. Студент в его понимании – личность формирующаяся, способная развиваться в любом направлении, и всеми путями нужно стремиться ему помочь.

ОФИЦЕРСКИЕ МЫСЛИ ВСЛУХ:
«Современная жизнь полна соблазнов, и студент, только дай ему шанс, покинет навсегда твою науку. Поэтому хороший студент сегодня на вес золота, плохой – тот, кому преподаватель поленился уделить внимание.

Я абсолютно не понимаю тех преподавателей, которые узнают имена своих студентов лишь на зачёте или экзамене. С ребятами нужно постоянно общаться: и на лекциях, и в жизни, не забывая, что «дружба дружбой, а служба службой». Можно ходить в походы или в кино, но в работе требовать по всей строгости.

Студент – не только тот, которого ты учишь, но и тот, кто может чему-то научить тебя. Глядя на своих студентов, я учусь ценить время, которое будто ускользает сквозь пальцы. Их активная молодая жизнь пролетает перед твоими глазами, и, общаясь с ними, ты молодеешь. Я знаю всех своих студентов по именам и радуюсь каждой встрече с ними.

Университет для меня – настоящему второй дом, место, где я нашёл друзей на всю жизнь. Считаю себя абсолютно счастливым человеком, потому что вечером с радостью иду домой, где меня ждут, а утром с той же радостью отправляюсь на работу – в коллектив и к студентам, чтобы обменяться новыми знаниями, находками и зарядиться энергией на новый день».

Не меньше боевого опыта и у полковника **ТРОШКОВА Александра Михайловича**, выпускника Ставропольского высшего военного командного училища связи, командного факультета Военной академии им. Ф. Э. Дзержинского (ныне Академия ракетных войск стратегического назначения им. Петра Великого). На его счету 8 лет боевого дежурства в подземных пунктах управления 41-й ракетной дивизии (Алтайский край). Был в спецкомандировках в Таджикистане, Узбекистане, Казахстане, Киргизии.

Жизненное и профессиональное кредо Александра Михайловича: «Никогда не бойся, если что-то может не получиться».

«Если хочешь
плыть по Океану
Жизни,
построй корабль
из добрых дел!»

ся. Предпринимай, пытайся, дерзай!»

ОФИЦЕРСКИЕ МЫСЛИ ВСЛУХ:
«Студент для меня – прежде всего личность, стремящаяся к чему-либо и интересующаяся чем-то. Главное, вовремя понять чем, чтобы не сломать, а верно направить и поддерживать!»

Аграрный университет – не только любимое место работы, но и основа для самореализации в образовательном процессе, творческой деятельности и научной сфере».

С особым уважением хочется сказать о полковнике **САПОЖНИКОВЕ Василии Ивановиче**, кандидате военных наук, доценте, профессоре Академии военных наук. Стаж его службы в Вооружённых Силах – 32 года!

Выпускник Киевского высшего инженерного радиотехнического училища ПВО. Участвовал в обеспечении связью и радиотехническими средствами полётов специальной авиации ПВО, в испытательных полётах современных транспортных самолётов на Сахалине, а также в испытаниях систем радионавигации, связи и управления полётами истребительной авиации ПВО. Работал в составе группы расследований лётных происшествий ВВС России. Занимался подготовкой лётчиков и штурманов авиации ПВО, подготовкой инженеров электронной техники в качестве начальника кафедры АСУ. Направлениями его спецкомандировок были Сахалин, Дальний Восток, Заполярье. Василий Иванович удостоен ордена «За службу Родине в ВС СССР III степени», 10 медалями и почетными знаками ПВО России.

Примером для всех преподавателей служит его талант работать с молодёжью. Наверное, оттого, что он по-сократовски подходит к своему профессиональному делу: «Ученик не сосуд, который нужно наполнить, а факел, который нужно зажечь». В. И. Сапожников считает настоящим учителем того, кто на деле исполняет то, чему учит. Ложное образование, по его мнению, вещь очень опасная, она наполняет человека самодовольством. А вот истинное образование заставляет человека с каждым днём быть всё менее довольным собой, стремиться к большему совершенству.

ОФИЦЕРСКИЕ МЫСЛИ ВСЛУХ:
«Спасибо нашим студентам за то, что не позволяют нам стареть и заставляют идти в ногу со временем.

Преподавательская работа для меня неразрывно связана с тремя одинаково сильными чувствами. Первое – это ощущение глубочайшей ответственности за всё, что я стремлюсь дать студентам на своих занятиях, за каждое моё слово, за каждый вопрос, который задаю, за каждую оценку, которую ставлю. Второе – светлая радость от общения с ними, ведь я наблюдаю за процессом их взросления, личностного и профессионального роста. И не только наблюдаю, но и участвую в этом процессе, направляю его. Третье – чувство благодарности моим преподавателям за то, что они дали мне высокий пример служения профессии и помогли утвердиться в выборе жизненного пути».



Поистине кумиром студентов можно назвать полковника **РАЧКОВА Валерия Евгеньевича**, кандидата технических наук, доцента, почётного радиста России. Окончив Ставропольское высшее военное инженерное училище связи, он проходил службу в ракетных войсках стратегического назначения. Командовал отдельным передающим центром узла связи. Участвовал в двух пусках стратегических баллистических ракет. Бывал в спецкомандировках в Центральной России и на Украине. Руководил радиоэлектронным противодействием в Ставропольском крае. Награждён 10 медалями и знаками РВСН.

«Основным критерием профессиональной подготовки студентов, как будущих защитников Отечества, является та военная составляющая, которая заложена в основу учебного и воспитательного процесса, – говорит В. Е. Рачков. – Ведь сегодняшним студентам, а через несколько лет работникам и служащим, прежде всего, нужны инициатива и самостоятельность. Военная наука предполагает, что командир должен хорошо понимать свою задачу, общий замысел, без подсказки принять целесообразное решение и воплотить его в жизнь. Вот этот профессионализм обучения, которым славится профессорско-преподавательский коллектив кафедры, как раз и проверяется потом на военной службе и в гражданской жизни».

А вот жизненное кредо Валерия Евгеньевича воплощено в народной мудрости: «Если хочешь плыть по океану жизни, построй корабль из добрых дел»; профессиональное – в подходе Сенеки: «Обучая, учись!»

ОФИЦЕРСКИЕ МЫСЛИ ВСЛУХ:
«Студент – это думающий, творческий, неравнодушный человек, который готов сделать этот мир лучше своими руками уже сегодня. СтГАУ для меня – это значительная часть моей жизни, её прошлого, настоящего и будущего, со всем тем, что составляет мою жизнь: достижениями и потерями, трудностями и успехом. Студенты не должны скучать на занятиях, им необходимо находиться в постоянной работе. Занятие можно считать полностью удавшимся, если со звонком о его окончании они говорят «Уже?» и удивленно смотрят на часы».

Наш полковник **Александр Павлович ЖУК**, кандидат технических наук, профессор, всегда спокоен и немногословен. Выпускник СВВИУС проходил службу на космодроме Байконур, участвовал в пуске пилотируемых ракет с космонавтами на борту. Был в спецкомандировках в Казахстане и Центральной России. Награждён 5 медалями.



На фото: полковники **В. И. Сапожников** (вверху слева), **А. М. Трошков**, **В. Е. Рачков** в окружении студентов экономического факультета (внизу).

По секрету скажем вам: полковник Жук искренне верит в силу счастливого случая и считает, что чем больше он работает, тем больше ему везёт. Он всегда и во всём придерживается девиза «Всё будет хорошо!». Краткая, ёмкая фраза отражает его человеческую позицию: оптимизм, веру в людей, уверенность в будущем. И в жизни, и в профессии он никогда не принимал и продолжает не принимать нечистоплотность, равнодушие и вялотекущее существование.

ОФИЦЕРСКИЕ МЫСЛИ ВСЛУХ:
«Преподаватель не должен быть «урокодателем», важно интересовать жизнью студентов. Иногда полезно вспомнить свои студенческие годы, поставить себя на их место.

Студент – всегда интересный партнёр по профессиональному обучению. Без живого, искреннего интереса и внимания к нему невозможно заниматься нашей профессией. Я очень рад, что некоторые бывшие студенты стали моими хорошими товарищами по жизни, а есть и такие, с кем теперь меня связывает настоящая дружба. Очень люблю свою работу, наших студентов, факультет, университет! Всё это – мой образ жизни!»

А ещё наши офицеры-преподаватели стараются не отставать от главного требования времени – «образование через всю жизнь». Практически каждый месяц студенты, подготовившие под руководством наставников технические проекты, занимают призовые места. Атмосфера в коллективах всегда доброжелательная, товарищеская и очень творческая. Мы можем с гордостью сказать, что наши преподаватели умеют заразить студентов энтузиазмом, заставляют поверить в свои силы. Занятия проходят по коммуникативному методу, преподаватель говорит немного, даёт возможность студентам мыслить самостоятельно, а не слушать, как это умеет делать учитель. Только так студенты смогут почувствовать, что язык – это и вправду инструмент, позволяющий выразить себя, свои мысли и суждения. Наши

офицеры готовят студентов к реальному жизненному ситуациям. Вот такие они – настоящие полковники экономического факультета! Им и всем мужчинам Аграрного университета мы, женщины, посвящаем с любовью эти шуточные строки.

ВО СЛАВУ НАШИХ МУЖЧИН!

Почему же так прекрасен
Нынче женский коллектив?
Почему сидят рядами
Про занятия забыв?
Почему пакеты прячет
Под столами наш профком?
Почему шампанским пахнет,
Кабинеты под замком?
Почему блестят погоны,
У военных ордена?
Почему одеколоны
Покупают вся страна?
Почему счастливый Шлаев
И весёлый Байдаков?
Целовальников целует
И смеется Токмаков?
Добрый взгляд проректора.
И Шевченко юморит.
А у Дмитрия Горденко
Почему-то важный вид?
Но не нужно удивляться.
Много этому причин,
Только главная, конечно, –
Наступает день мужчин!!!
Мы хотели бы сегодня
Вам открыть большой секрет –
Вы – опора СтГАУ,
Лучше Вас – на свете нет!
Мы, конечно, что скрывать-то,
Вас ругаем сгоряча,
Но, поверьте, очень трудно
Нам без крепкого плеча.
Поздравляем ветеранов –
Не старейте никогда,
Мы хотим работать с вами
Ещё долгие года!
Мы желаем всем мужчинам
Долгих лет и славных дел,
Кандидат пусть станет Доктор,
Но и это не предел.
Будьте молоды, красивые
И поступком, и душой,
Будьте счастливы, любимы
И зарплаты вам большой!

О. В. ЖДАНОВА,
кандидат юридических наук,
старший преподаватель
кафедры права
экономического факультета

Когда в детстве маленькая Нина на тренировках делала растяжку, это было для неё просто катастрофой. Теперь она вполне может покорить «Arnold Classic», о чём и мечтает. Ей трудно бывает ломать чью-то психологию лени, но она методично вкладывает весь свой опыт в талантливых учеников.

Попробуйте разгадать, каков он на самом деле, женский спортивный характер? Читайте интервью с лучшим тренером по пауэрлифтингу Юга России 2013 года, старшим преподавателем кафедры физического воспитания и спорта Ставропольского ГАУ Ниной МУХОРТОВОЙ.

– Нина Вячеславовна, каким видом спорта вы занимались в детстве и кем мечтали стать?

– В подростковом возрасте говорила всем, что буду тренером, но уж точно не имела в виду силовые виды спорта, поскольку занималась лёгкой атлетикой и о том, что женщины в недалёком будущем будут с лёгкостью таскать штангу, даже не подозревала.

А вообще в спорте я с 5 лет. Мама привела меня на художественную гимнастику, а я потом чем только ни занималась: лёгкой атлетикой, фехтованием, плаванием.

– Что для вас значил спорт тогда и что он значит для вас сейчас?

– Вначале ничего не значил. Мне было так тяжело рано вставать, чтобы к 6 утра успевать на тренировку, я ходила с таким нежеланием... А потом, когда меня начинали растягивать, это казалось для меня катастрофой. Сейчас я с уверенностью могу сказать: «Живу спортом!»

– Какой была Ваша первая победа? И сколько у Вас сейчас уже медалей?

– Первая победа у меня была по лёгкой атлетике, 60 м, и прыжкам в длину. В 5 классе. Очень радовалась и показывала всем друзьям и родственникам грамоты. А медали... это раньше я их считала. Теперь их очень много. Может, около 200. Некоторые даже спонсорам своим дарю.

– Ваши ощущения, когда узнали, что вошли в тройку лучших тренеров Юга России по пауэрлифтингу?

– К сожалению, не смогла поехать на это награждение. Мы готовимся к Универсиаде Минсельхоза России, которую будем проводить на базе СтГАУ и участвовать тоже. Мне награду привез приятель, президент Федерации силового экстрима Сергей Винокуров. Я очень удивилась, неожиданно для меня.

– Вам как тренеру приходится чем-то жертвовать ради спортивных званий и наград учеников?

– Нет, я не жертвую ничем, потому что занимаюсь любимым делом. И ребята мои очень хорошие, целеустремлённые, любят участвовать в соревнованиях, с удовольствием тренируются, стремятся к достижению высших результатов.

– Как выглядит схема тренировок ваших спортсменов? И как, на Ваш взгляд, заинтересовать молодое поколение увлечением спортом?

– Схемы тренировок и методики различные. У каждого своя программа, свой подход: у кого-то приседания лучше, у кого-то жим, у кого-то тяга становится. Опыт тоже немаловажен. А чтобы больше ребят стремилось заниматься спортом, во-первых, и залов спортивных должно быть больше, профессиональных тренеров-лидеров, которые собственным примером показывают, чего можно достичь в спорте. К сожалению, в нашем крае очень мало этому уделяется внимания. Задача властей – пропагандировать, строить спортивные комплексы, а не торговые и развлекательные, ночные клубы, чаще проводить турниры по различным видам спорта. Очень важна материальная поддержка спортсменов. Проведение турниров всегда связано с финансированием. Ведь чтобы провести турнир, нужен хороший зал, оборудование, экипировка, награды, призы, оплата судейской бригады.

– Гордость любого тренера перспективные ученики. Есть на данный момент такие у Вас?

– Их много сейчас. Почти каждый талант, но важно присовокупить трудолюбие и спортивный фанатизм!

Второкурсник, отличник агрофака **Николай Коршунов**. Ему только 18, второй год зани-

– Планов и желаний всегда много, но они ограничиваются финансовыми возможностями и тем, что я отвечаю за учебную деятельность, за тренерскую и активно тренируюсь ещё сама. А турниров очень много и по бодибилдингу, и по пауэрлифтингу.

Вот, к примеру, Мурзабеков Шамал и я отобрались на престижный турнир «Arnold Classic», который проводится ежегодно в начале марта в г. Коламбус (США, штат Огайо). Чтобы туда попасть должна быть определённая квалификация. Но проблемы, к сожалению, мешают. Шамал не может получить загранпаспорт из-за бюрократических подходов: не дают справку из военкомата, ведь по окончании университета он уходит в армию. В 2012 году мне отказали в получении

с течением жизни: у кого-то он закаляется, у кого-то ломается. Но мне кажется, свою натуру невозможно переделать. Спорт только закаляет характер. В отношении со спортсменами я иногда бываю жёсткой, строгой. Но всегда осознаю, что прежде всего они чьи-то дети, и отношусь к ним с любовью. Вместе с ними воспитываю себя тоже, радуюсь их успехам, переживаю вместе с ними.

– Можно ли сказать про Вашу семью «Мама, папа, я – спортивная семья»?

– Да. Муж Владимир тоже тренер по пауэрлифтингу в СКФУ, персональный тренер фитнес-центра «Дельфин», тренер высшей категории.



Королева ПАУЭРЛИФТИНГА Нина МУХОРТОВА



На фото:
Чемпионка и рекордсменка мира по пауэрлифтингу 2011–2013 гг. (г. Адлер); вице-чемпионка мира по фитнесу 2010, 2012 гг. (г.г. Будапешт, София); вице-чемпионка мира по бодифитнесу 2012 г. (г. Будапешт); трёхкратная чемпионка Европы по бодибилдингу 2011–2013 гг.; чемпионка Ставропольского края по тяжёлой атлетике (2011 г.); Мастер спорта международного класса по пауэрлифтингу, мастер спорта международного класса по бодибилдингу IFBB, мастер спорта СССР по плаванию.

Сын Игорь, студент 1 курса СКФУ, с детства занимался футболом. Сейчас занимается только для себя, чтобы быть в форме. Насмотрелся на родителей и сказал: «нет, спортсменом не буду», хотя выступал на соревнованиях по вольной борьбе, дважды становился чемпионом края по пауэрлифтингу. Думаю спортивная деятельность у него впереди!

– Есть ли у Вас ещё цели для личных достижений в спорте?

– Я хочу всё-таки покорить «Arnold Classic», даже если не покорить, то уехать с медалью. На «Mr. Olympia» любительскую хочу попасть, который будет проходить в июне 2014 года в Праге. У пяти человек будет возможность получить «проф-карту».

– Накануне всеми любимого женского праздника мы желаем Вам больших успехов в жизни и спорте и не сбиваться с намеченного пути! А что бы Вы пожелали мужчинам нашего университета?

– Чтобы не было войн на Земле, чтобы все мужчины были живы и здоровы, занимались своим любимым делом. Чтобы их окружали любящие женщины, и мужчины получали бы ещё больше доброты, любви и тепла!

Лиза СИМОНОВА,
студентка 1 курса
факультета механизации
сельского хозяйства



ПОСВЯЩАЕТСЯ всем женщинам- королевам

Женский день – 8 Марта,
Долгожданный выходной!
Высплюсь, буду ждать
подарков,
Заниматься лишь собой.

Сладко сплю и вдруг
проснулась
Я от шепота в ночи,
В руку пультяк протянули:
«Мама, мутики включи!»

Подскочила, побежала,
Всё включилось и зажглось,
Зашипело, зажурчало...
Да, поспать не удалось...

Оглянулась – ужаснулась:
Здесь игрушки, там носки;
К пылесосу, швабре, тряпке
Потянулись две руки.

Дальше нужно приготовить
Вкусный праздничный обед:
Рыбу, курицу, котлеты,
Оливье и винегрет.

Детям вкусные ватрушки
Нужно спечь – давно просили,
Пиццу, пирожки с картошкой,
Торт и вкусный, и красивый.

Кулинарных книг поклонник
Над плитой я колдовала...
Что-то я в свой женский
праздник
Отдыхать уже устала.

Скоро вечер – стол накрою,
Гляну в зеркало украдкой,
Руки вытру, тесто смою,
Губы выкрашу помадкой.

Дети рады и довольны,
Муж – домой, а не «налево».
Ну скажите мне, коллеги,
Разве я не королева?

Пусть будут целыми колготки
И не кончается помада,
Муж будет ласковым и кротким,
Но не всегда, а если надо.

Пусть дочь помоев всю посуду,
И сын в уборке помогает,
Соседи вежливыми будут,
И пусть пирог не подгорает.

Машина ездит пусть без сбоев,
И чистой салон сияет,
Пусть будут низкими бордюры,
И вас никто не обгоняет.

Пусть будут умными студенты,
На семинарах отвечают,
И дату первого свиданья
Мужья шампанским отмечают.

Пусть юность будет бесконечна,
Продлится молодость на годы,
Любовь – огромна,
Счастье – вечно
И не печалят вас невзгоды!

О. В. ЖДАНОВА

Литературный ШАНС

Мир поэзии поистине удивителен! И у каждого, кто хочет в него войти, свой путь в стихосложение, есть свои любимые темы, навеянные жизнью и мечтой...

Пишу с детства

Сейчас мне двадцать. Я коренная ставропольчанка. Учусь на 4 курсе учётно-финансового факультета, в 1 группе (специальность «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит»). По рассказам родителей, уже в раннем детстве очень любила читать, позднее всегда старалась выделять интересные моменты из окружающей жизни и записывала их в свой дневник.

Первые стихи появились во 2 классе. Придя однажды домой из школы и устроившись на уютном диванчике, взяла в руки блокнот и начала излагать свои детские мысли... Написанные строчки плавно перетекали в стихи. От этого невозможно было оторваться. Процесс написания так увлек, что фразы сами выходили из-под пера. И чем больше я писала, тем чаще приходило вдохновение на новые поэтические образы и строки. Вот так всё начиналось и так продолжается до сих пор. Я пишу стихи о разном: от философских размышлений до любовной лирики, от зарисовок моих путешествий до просто собственных мыслей о жизни.

Учусь увлечённо

Активисткой была ещё в школе. Будучи старостой класса, легко находила общий язык с коллективом, помогала классному руководителю в организационных вопросах и, конечно, участвовала во многих мероприятиях.

Об учёбе в Аграрном университете мечтала со школьной скамьи. Поступив на учётно-финансовый факультет, старалась развивать свои способности. Окончила, например, курсы по английскому языку, усовершенствовалась в коммуникативные навыки, приобретённые ранее.

Ещё первокурсницей начала участвовать в научной деятельности университета. Конференции, олимпиады, конкурсы – всё это сразу стало неотъемлемой частью моей жизни и позднее дало свои результаты. Написанные мною статьи опубликованы в научных сборниках СтГАУ и других российских вузах. К 4 курсу имею немало сертификатов, благодарственных писем, грамот и дипломов в области экономики, в том числе за «творческий подход к исследованию».

Считаю, что молодёжь должна быть инициативной. Я с гордостью говорю о своих пусть небольших, но победах, потому что всего добивалась сама.

Светланы Кузьминых



ПОЭЗИЯ ДЛЯ МЕНЯ – НЕЧТО ОСОБЕННОЕ.

Благодаря ей я пытаюсь находить в себе новые творческие грани, познавать окружающую действительность через мир красочных сравнений, метафор и эпитетов, раскрывать свои чувства и эмоции со всей духовностью, присущей литературному жанру.

Словесные образы придают необыкновенный смысл каждой написанной строчке. Всё, что переносится на бумагу, становится отражением собственного мировосприятия и мироощущения. Постигая смысл происходящего через поэзию, понимаешь всё её величие и красоту.

Финалист Региональной стипендиальной программы РВС 2012 года. Неоднократный победитель Всероссийской олимпиады развития народного хозяйства России, проводимой Молодёжным союзом экономистов и финансистов РФ (номинация «Развитие народно-хозяйственного комплекса в федеральных округах»).

Неоднократный призёр Всероссийского конкурса НИР учащихся, студентов, аспирантов (соискателей) и научных сотрудников «Развитие АПК Юга России».

Лауреат XV Международной студенческой заочной научной практической конференции «Научное сообщество студентов XXI столетия». Экономические науки (г. Новосибирск).

За выдающиеся успехи в учёбе, научно-исследовательской работе и общественной жизни университета награждена медалью «Слава и гордость Ставропольского государственного аграрного университета».

Интересуюсь многим

Поэзия – не единственное моё увлечение. Занимаюсь плаванием (есть спортивный разряд) и йогой. Люблю рисовать.

Пробовала самостоятельно разрабатывать дизайн и шить модельную одежду. Во сне мне мог присниться нужный фасон платья, который поутру я переносила на бумагу. Мне нравилось конструировать и воплощать оригинальные задумки в жизнь. Первые самостоятельно сшитые вещи хранятся до сих пор.

Очень люблю путешествовать и вообще познавать всё новое, расширяя границы своих знаний. И снова, и снова пишу стихи, находя для себя новые источники вдохновения...

В сиянье призрачного света,
Во мгле ночной туманной лжи
Болит ещё душа поэта,
Он с дрожью пишет о любви.
Неимоверные стремленья
Найти свой путь и идеал
Ему подарят исцеленье,
Всплеск уваженья и похвал.
И одинокое молчанье
В луче большом восхода дня
Прольётся строками волненья
От ожидания бытия...



В новой рубрике «ЛИТЕРАТУРНЫЙ ШАНС» читатели нашей газеты сами будут определять, в каких стихах или прозе есть она – искра божья. Так что читайте, размышляйте и откликайтесь! Автор ждёт...

Из цикла «Круглый год»

КРАСКИ ЛЕТА

Солнце жарко лучи раскалило,
В небе синем вдруг стало светлей.
Значит, лето уже наступило!
Сердце начало биться быстрее.
На полянке ромашки игриво
Зацвели, привлекая к себе
Всех летающих пчёл суетливо,
Забывая о прошлой поро!
На рассвете покрылась росой
Вкусно пахнущая трава.
И туман вдаль унёс за собою
Точно ватные облака!
Дождь приятной прохладой разбавил
Зной полуденный, освежив
Разогретую землю родную,
Ветки тихо склонившихся ив!
И на небе разлился палитрой
Блеск от радуги яркой дуги,
Отражая в речушке пребыстрой
Разноцветные краски свои.
Под шатром тёплой звёздной ночи
До утра всё не смолкнут сверчки.
Завтра вновь встанет яркое солнце.
Будет новый пейзаж до зари...

Лучами солнечного света
Покрыта вся морская гладь.
Земля огромная согрета,
Куда бы ты ни бросил взгляд.
И ветра нежное дыханье
В пространство вносит холодок.
Души приятных чувств слиянье
Как будто сладостный цветок.
Тепло волшебных красок лета
Пускай оставит в сердце след
И сохраняет у поэта
Эмоций сладостных секрет.

ОСЕННЯЯ ПОРА

Словно золото ярко сияет
Лес осенний из сказочных снов...
Ветер листья кругом оживляет,
Заставляя летать вновь и вновь!
И в лучах упоенного солнца
Освещается водная гладь.
Ты взгляни хоть на миг за оконце.
И увидишь деревьев наряд.
В бесконечном пространстве природы
Ты прислушайся к тишине.
Позабудь про печаль и невзгоды,
Осень в душу войдёт к тебе!
В небесах быстрокрылые птицы
Торопливо спешат на юг.
Это снова ещё повторится,
Верь и помни, мой милый друг.
В сердце лучшие впечатленья
Ты от осени сохрани,
И волнует пусть вновь вдохновенье
Незабвенной осенней поры...

Осенняя мелодия, прошла
твоя пора!
Вот уж зима-владычица
колдует у двора.

Снежинки в танце медленном
кружат едва-едва.
И скоро белоснежной окажется
земля!
Мороз волшебным образом
добавит холодок.
Скрип покрывала снежного
всё слышится у ног...
Искристым блеском солнечным
осветятся кругом
Деревья оголённые
за красочным окном.
И в этой зимней прелести
природы красота
Обрадует не раз ещё
счастливые глаза!
Мечты о сладком будущем
исполнятся зимой,
Став самой замечательной
и чудною порой.

ГАРМОНИЯ ЗИМЫ

Играет нежным светом
Искристый снег кругом.
И всё вокруг одето
Волшебным серебром.
Пушистые снежинки
Летят едва-едва,
Застыв на окнах, льдинки
Рисуют кружева...
В сиянье белоснежном
Замёрзшая земля
Окутана надеждой,
Что вновь придёт весна!
И в этом танце снежном,
Как будто в сладком сне,
Природа засыпает,
Мечтая в тишине.
И в прелести желаний
Морозный холодок

Несёт зимы дыханье,
Как свежести глоток.
В душе одна лишь сказка
От этой красоты,
И вовсе не напрасна
Гармония зимы.

МЕЛОДИЯ ВЕСНЫ

Зимней стужи давно позабыты
мотивы.
На дворе уж весна и повсюду капель.
Слышно пение птиц, и его переливы
Создают мелодичную нежную трель.
Ароматы цветов воздух
весь заполняют,
Оттого сердцу радостней и веселей.
Птицы с юга домой вновь к теплу
прилетают,
Очень звонко свистит у ручья соловей.
И сквозь тёмные, тусклые, серые тучи
Пробивается солнце лучами тепла.
Пробуждая туманный густой
лес дремучий,
Появляется всюду деревьев листва.
Сквозь проталины,
мягко ковёр расстилая,
Покрывается травкой сырая земля.
Сочной зелени свежесть
и блеск придавая,
Зацветает сирени душистой кайма.
Прелесть этих прекрасных
и светлых мгновений
Дарит трепет и нежность
открытой душе,
Создавая немало
живых впечатлений,
Помогает рождаться
весенней мечте...

Аграрный
УНИВЕРСИТЕТ
Издатель:
Ставропольский государственный
аграрный университет
355017, Ставрополь, пер. Зоотехниче-
ский, 12. Тел.: (8652) 35-65-62

Гл. редактор: И. Погорелова
Вёрстка: А. Андреев
Фото: архив СтГАУ,
В. Матросов
Корректоры: О. Варганова,
Е. Шулякова

Отпечатано в типографии
СтГАУ «АГРУС»
Объём: 2,79 п.л.
Подписано в печать:
18.02.2014 г.
Тираж: 999 экз. Заказ № 92.