

# ЗА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ КАДАВРЫ

Газета Ставропольской государственной сельскохозяйственной академии

Газета издается с 1956 г.

Август, 1995 г.

№ 13 — 14 (1383 — 1384)

АКАДЕМИИ — 65 ЛЕТ

## ЖИТЬ СОЗИДАЯ, ВЕРЯ И НАДЕЯСЬ



Одиннадцатый год руководит вузом доктор ветеринарных наук, заслуженный деятель науки Российской Федерации, академик, профессор В. Я. Никитин. Как он оценивает прожитое пятилетие, с каким настроением встречает 65-летие академии, вы, дорогие читатели, узнаете из его интервью.

— Виктор Яковлевич, прошло пять лет после последнего юбилея — 60-летия вуза. По насыщенности событиями это период может сравниться с несколькими десятилетиями: нет страны, при которой он был создан, нет партия и комсомола, которые были общественно-политическими организациями и имели большое влияние на учебно-воспитательный процесс, поменялся статус института, на его базе выросла государственная академия. Как Вы можете охарактеризовать прожитое коллективом пятилетие?

— Трудное было время и в морально-психологическом плане, и духовном, и финансовом. Подробно говорить не стоит, все его пережила, знают. Но хочу подчеркнуть главное: мы действуем, да еще и в новом качестве, более высоко, значит, нет причин для уныния. Мы приспосабливаемся к новым условиям жизни, больше проявля-

ем инициативы, энергии, настойчивости, конечно, все это дается не просто, но живем, развиваемся.

— В 1990 году Вы отмечали, что за пять лет в два раза увеличилось количество докторов наук, с 12 до 24. У нас есть повод сказать о традиции: за эти пять лет количество докторов тоже возросло.

— Да, теперь у нас 44 доктора наук, профессора, из них только трое прибыли из других вузов, остальные защитились из нашего коллектива. К тому же статус академии, что мы получили в 1994 году, подкреплен ростом числа академиков, членов-корреспондентов, уже четверо. Возросло и число кандидатов наук, их у нас более 220. Стало на четыре больше заслуженных деятелей науки, теперь пять, столько же из заслуженных работников разных отраслей. Шесть докторов наук, профессоров, один молодой ученый и двое аспирантов — президентские стипендиаты. Так что наш преподавательский корпус укрепляется, несмотря ни на какие экономические трудности в стране. Время сейчас сложное, но положение академии довольно устойчивое.

Пять лет назад мы вели разговор только о перспективах строительства, теперь уже можем видеть, как растут, хотя и не так быстро, как хотелось бы, корпуса агрономического и факультета защиты растений. Началось строительство нового малосекционного общежития, после капитального ремонта к началу нового учебного года открыто общежитие № 1.

Успешно прошел прием студентов. Количество первокурсников не только не уменьшилось, но и увеличилось на сто человек, их принято 900, а это значит, что не будет сокращения штатов. На многих факультетах введены новые специальности.

Все больше наших студентов выезжают на ознакомительные и учебные практики за рубеж. Вот и в этом году приступил к учебе в США аспирант факультета механизации с. х. Группа студентов экономического факультета и механизации осенью выезжает в Америку на два месяца для ознакомления с учебной программой американских сверстников, жить и работать будут в семьях, связанных с агробизнесом. Летом принимали у себя посланцев

из-за океана, которые тоже жили в семьях наших студентов. Сделали первый выпуск 32 ветеринарных врачей более чем из 30 стран Азии, Африки, Латинской Америки, Индокитая.

Открыты специализированные советы по защите кандидатских диссертаций на всех факультетах, а докторских — на агрономическом и ветеринарном.

— А как Вам работаете в отсутствии руководящей и направляющей роли партии, без помощи комсомола, который, при всей его заорганизованности, много уделял внимания досугу молодежи. Вам не кажется, что уже прошло время безыдейной эйфории и пора образовавшимся ниши заполнять чем-то значимым, чтобы желание «Отчизне посвятить души прекрасные порывы» были нормой жизни людей?

— Что касается первой части вашего вопроса, то скажу прямо, ностальгии по руководящей и направляющей роли партии нет, а вместо комсомола усилилась роль студенческого профсоюза.

— Что же касается второй части вопроса, то согласен, что без идей, идеологии не может жить человеческое общество. Для улучшения работы среди молодежи ввели должности заместителей деканов по воспитательной работе, вернули институт кураторов. Большую роль в организации досуга студентов играют ФОП, спорткафедра, которые вполне сносно справляются. Наши спортсмены занимают призовые места в соревнованиях разных уровней. У нас есть чемпионы не только края, но и России. Наши коллективы художественной самодеятельности тоже одни из лучших в городе и крае. Кстати, факультет общественных профессий возглавляет доцент, заслуженный работник культуры Российской Федерации В. И. Курчев.

Да и деканы, заведующие кафедрами немало уделяют внимания студентам.

Ине безрезультатно. Морально-психологический климат в коллективе академии хороший.

— Скажите, пожалуйста, а связи с выпускниками академии поддерживаете?

— Обязательно. Связи довольно крепкие. Наши выпускники нередко обращаются к нам за помощью, теоретической, научной, и мы всегда рады им помочь. Они, в свою оче-

редь, понимая наше сложное финансовое положение, находят средства поддержать нас, хотя сами находятся в трудном положении.

— А можете назвать тех, кто не забыл свою альма-матер?

— Всех назвать невозможно, их много, всем искренне благодарен, а нескольких назову: бывший глава администрации края Е. С. Кузнецов, начальник краевого управления сельского хозяйства В. Ф. Гаркуша, глава администрации Новоалександровского района А. П. Галкин, директор совхоза «Раствановский» В. И. Затолокин и председатель колхоза «Казьминский» А. А. Шумский и др. Хочу поблагодарить и мэра города Ставрополя В. М. Кузьмина и главу Шпаковского района В. П. Шинкаренко за помощь.

— И все же, если сравнить встречу 60-летия и предстоящее 65-летие академии, с одинаковым настроением Вы отмечаете эти летия?

— Да нет, разница большая, особенно в морально-психологическом настроении коллектива, в финансовом положении вуза. Намного стало хуже сфинансированием на капитальное строительство и капитальный ремонт, а здания и сооружения ветшают. Но утешает то, что люди, несмотря на небольшую заработную плату, не уходят, ученые продолжают заниматься наукой, значит, выживем.

— Свое 70-летие академия будет отмечать на рубеже второго тысячелетия. Что Вы хотите пожелать коллективу до 2000 года?

— Хотелось бы, чтобы наше правительство во главе с президентом не забывало об образовании и науке, чтобы существенно улучшились финансирование, материально-техническая база вузов России, увеличилась оплата труда и стипендия, чтобы люди воспряли духом, успокоились и всю энергию сердца, ума, рук направили на созидание.

Всем коллективу академии желаю доброго здоровья, терпения, веры, старания в подготовке специалистов сегодняшнего дня и на перспективу, благополучия в семье, побольше радости в жизни.

Т. ТАУСТАЯ.

## КРАТКАЯ БИОГРАФИЯ ЮБИЛЯРА

— Год рождения — 1930.  
— Место рождения — г. Москва, Смоленский бульвар.  
— Место жительства — г. Ставрополь с 1932 года.  
— Какие носил имена: факультет овцеводства при Московском зоотехническом институте, Московский институт овцеводства, Северо-Кавказ-

ский зоотехнический институт, Ворошиловский зооветеринарный институт, Северо-Кавказский сельскохозяйственный, Ставропольский сельскохозяйственный, Ставропольская государственная сельскохозяйственная академия.  
— Сводные братья: Северо-Кавказский институт свиноводства из Красно-

дара, отделение мясо-молочного скотоводства Таганрогского сельскохозяйственного института.  
— Члены семьи на данном этапе: восемь факультетов с ФОП, заочный факультет, факультет повышения квалификации, ПО, аспирантура, опытная станция, учебно-опытное хозяйство; 56 кафедр, 485 преподавателей, более

4200 студентов очной формы обучения и около 3000 заочной, около 200 учебно-вспомогательного персонала.  
— В каких странах побывал: Австрия, Австралия, Болгария, Гвинея, Германия, Дания, Канада, США, Чехословакия, Франция и др.  
— Какие страны приняли — более 50.

— Сколько имеет потомков — более 34 тысяч.  
— Где они проживают — по всему миру.  
— Какие награды имеет — общий орден Трудового Красного Знамени, множество индивидуальных орденов, медалей, почетных грамот, вымпелов, кубков, благодарственных писем.  
— Сколько за 65 лет сменил руководителей — 9.

## В ПРОФКОМЕ НОВЫЕ ЛЮДИ

20 июня состоялась отчетно-выборная конференция профсоюзной организации академии. Из 168 избранных делегатов от первичных организаций присутствовало 147. В ее работе участвовали приглашенные и все желающие.

Началась конференция мидутой молчания по погибшим в результате террористического акта, совершенного чеченскими боевиками Шамиля Басаева 14-20 июня в Буденновске.

20-минутный доклад председателя профкома С. П. Портуровской был емким, в меру самокритичен, немного критичен в адрес членов профкома и профсоюзного актива перьячек, не вызвал бурной реакции в зале, как это бывало раньше. Причин несколько: на настроение людей подавляюще подействовали трагические события в Буденновске; часть делегатов довольна работой профкома и его председателя, о чем свидетельствовали выступления Н. С. Пузина (экономфак), О. Е. Пастухова (мехфак); да и те, в чьих выступлениях была критика в адрес профкома (Ю. И. Асеев — зав. кафедрой политологии и социологии, В. И. Дорофеев — доцент ветфака, Ю. С. Кандиев — зав. кафедрой производственного обучения, В. Я. Никитин — ректор), отмечали хорошую работу председателя. В результате голосования работа профкома была признана удовлетворительной, и открытым голосованием избран новый его состав в количестве 21 человека: В. М. Ануров (типография), Н. М. Белых (электромех), Т. И. Гунык (экономфак), В. И. Дорофеев (ветфак), В. Г. Захарченко (мехфак), В. Ф. Коротаева (кафедра иностранных языков), В. А. Князев (кафедра физвоспитания и спорта), В. И. Коноплев (зоофак), П. И. Кузьменко (ветфак), В. Я. Лысенко (агрофак), А. В. Орлянский (зоофак), Н. И. Пермитина (библиотека), А. А. Поляничко (типография), С. П. Портуровская (агрофак, председатель), В. В. Ржепаковский (зоофак), Е. Н. Савранская (экономфак), С. Я. Соловьева (ветфак), В. И. Тарасов (мехфак), О. И. Филимонов (кафедра иностранных языков), Б. А. Филипенко (АХЧ), Н. С. Чухлебцова (факультет защиты растений).

Подробнее о работе профкома и ревизионной комиссии за отчетный период читайте в следующем номере.



А. И. АСАЛИЕВ.

## Двое с одного факультета

По отзывам студентов, преподавателей знаю, да и посещение лекций в дни подготовки материала к очередному занятию в школе педагогического мастерства показало, что в академии много прекрасных лекторов, которые едут на каждом факультете. Сегодня расскажу о двух из них, выпускниках одного факультета.

Оба сельские ребята, одногодки, родились осенью в скорбнопамятном 37-м, только один рос в Дагестане, другой — на Ставрополье. Оба стали видными учеными, докторами наук, профессорами, заведующими кафедрами.

Алаудин Искендарович Асалиев после окончания школы в 1953 году поступил в Дербентский сельскохозяйственный техникум. Воспитанный в семье, где было восемь детей, в строгих правилах Кавказа, в уважительном отношении к русским, которых, как он вспоминает, считал «благодарными, бескорыстными, великими людьми без недостатков, которые даже через горюзолота переступят и не накаются, чтобы взять», в первые же дни пребывания в техникуме спросил у старшекурсников: «Здесь можно учиться на «отлично»? и, получив утвердительный ответ, заявил: «Я окончу его с «отличием!», и слово сдержал. Поэтому в наш институт был

принят в 1957 году без экзаменов, который тоже окончил с красным дипломом.

А Георгий Романович Дорожко, тоже из многодетной семьи, после школы, получив профессию тракториста в Петровском училище механизации с. х., до 1960 года трудился в хозяйстве на разных рабочих должностях, комсомольской работе, потом поступил на агрофак сначала на заочное отделение, а через год перевелся на очное и в 1965 году с красным дипломом ученого агронома отбыл в плодосовхоз «Ольгинский».

А. И. Асалиев в этом же году — аспирант, вернувшийся к родным пенатам после работы в Камикини, потом в Советском производственном управлении. Через два года в аспирантуру поступил и Г. Р. Дорожко. С этого времени начинается их общий путь ученых: ассистенты, кандидаты наук, доценты, доктора наук, профессора. Защита докторских диссертаций прошла в один год, 1990, в один месяц, в октябре, только в разные дни, 20 и 21. Асалиев был тогда доцентом кафедры кормопроизводства, ботаники и физиологии растений, а Дорожко — химической защиты растений, но до этого он уже был восемь лет деканом факультета защиты растений, заведующим ка-

## НЕИЗВЕСТНЫЕ СТРАНИЦЫ ПРОШЛОГО

Многие преподаватели, сотрудники и студенты, кто по ранению, а кто после победы, вернулись в родной институт и продолжили свое дело, которыми они занимались здесь до войны. Среди них доценты А. А. Смирнов, Логвинов, студент Хаданович, учебный мастер Горохов и мн. др.

Большинство товарищей, ушедших на фронт из вуза, не дожили до дня победы, отдав свои жизни в борьбе за свободу и независимость нашей Родины. Никто не забыт, ничто не забыто. Навсегда в памяти народной сохранены эти священные слова.

В результате поисковой работы удалось выявить студентов, преподавателей и сотрудников, павших смертью храбрых на фронтах Великой Отечественной войны, их имена высечены на стеле: **Арефьев Федор Николаевич** — главный бухгалтер уххоза, погиб 18 января 1942 года у хутора Изюмова Харьковской области; **Баблев Иван Гаврилович** — управляющий отделением уххоза «Лесные ключи», погиб 26 января 1945 года при взятии Будапешта; **Бекетов Дмитрий Антонович** — 1906 года, рядовой, погиб под Смоленском в 1943 году; **Беломестных Иван Корнилович** — заведующий кафедрой марксизма-ленинизма, батальонный комиссар, ра-

## ВСПОМНИМ ВСЕХ ПОИМЕННО

(Продолжение. Начало в № 1 — 12 за 1995 г.)

ботник политотдела армии, погиб под Москвой в 1941 году; **Буялев Александр Григорьевич** — 1919 года, старший лейтенант, студент IV курса, погиб в феврале 1943 года на Волховском направлении; **Войсковой Павел Иванович** — 1921 года, гвардии лейтенант, погиб 4 января 1943 года у хутора Чапура Морозовского района Ростовской области; **Занкин Прокофий Степанович** — 1903 года, служил сапером, был награжден орденом Красной Звезды, погиб под Керчью в 1943 г.; **Кобзев Владимир Степанович** — 1912 года, рядовой, погиб 13 декабря 1941 года при защите села Преображенка Ворошиловградской области; **Колядин Петр Ильич** — 1899 года, пулеметчик, погиб в 1944 году на Крымском полуострове; **Коралов Тихон Игнатьевич** — 1913 года, погиб под Москвой в 1941 году; **Лапин Алексей Николаевич** — 1915 года, служил минером, погиб под Сталинградом в 1942 году; **Подколкин Алексей Михайлович** — 1913 года, старший лейтенант, награжден орденами Ленина и Красного Знамени в боях на озере Хасан, умер в госпитале в конце 1941 года; **Пулин М. Степанович** — 1913 года, сапер, имел два ранения, погиб у села Ново-Лобимовка Тохманского района Запорожской области, похоронен в братской могиле у села Ново-Лобимовка; **Рожков Иван Про-**

**копьевич** — кавалерист, имел несколько ранений, погиб в 1943 году; **Сидельников Михаил Федорович** — 1913 года, старший лейтенант, погиб 8 марта 1942 года при прорыве на реке Миус; **Сладнев Сергей Яковлевич** — 1914 года, участник боев на озере Хаса, погиб при обороне Сталинграда в 1942 году; **Цыбулин Иван Иванович** — 1911 года, старшина, танкист, погиб под Смоленском в 1941 году; **Чинченко Михаил Иосифович** — 1905 года, преподаватель кафедры микробиологии, погиб под Сталинградом в 1942 году; **Шихко Иван Миронович** — 1908 года, преподаватель кафедры паразитологии, погиб 23 марта 1943 года; **Жердев Федор Михайлович** — погиб в 1943 г., в институте работал плотником; **Банцурко Николай Федорович** — студент II курса, погиб 18 октября 1944 года, младший лейтенант; **Зенов Алексей Николаевич** — студент агрофака, погиб 14 августа 1942 года в городе Майкопе, колхозе «Южные сады».

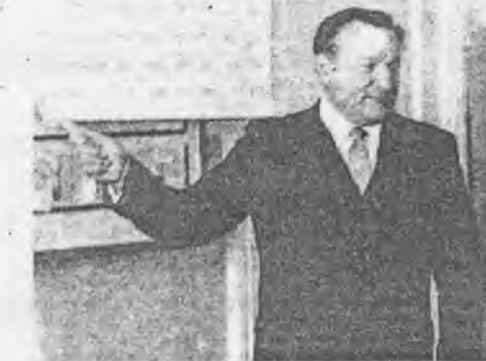
Отдавая дань памяти и глубокого уважения подвигам погибших товарищей, коллектив в 1971 году на свои личные средства соорудил во дворе института мемориальную стелу. С того времени и летом, и зимой студенты, преподаватели и сотрудники института возлагают к ее подножию живые цветы.

Е. ШЕВЧЕНКО.



Стела во дворе академии, на которой высечены имена погибших сотрудников и студентов.

На снимке В. МАРУФОВА, ветерана Великой Отечественной войны, запечатлен митинг четвертого мая 1995 года, посвященный 50-летию Победы. На нем стихи о событиях полувековой давности и тех, кто приближал Великий День, читает ветеран второй мировой П. А. Белозеров, бывший старший преподаватель кафедры агроэкономики и маркетинга, а ныне пенсионер.



Г. Р. ДОРОЖКО.

федрой. Теперь он возглавляет кафедру земледелия, а профессор Асалиев стал заведовать своей кафедрой, куда был переведен с кафедры растениеводства, кафедры завододела более двух лет.

Но не только это объединяет ученых, а то, что они замечательные лекторы, хотя индивидуальность характеров сказывается на их ораторском мастерстве.

О том, что оба владеют материалом, досконально знают, о чем говорят, рассказывать не надо. А вот, как умело, четко формулируют мысль, как экономно используют учебное время, подчеркнуть хочется. Давно отвыкшая от конспек-

тирования лекций, без сложностей смогла не только записать лекцию и того и другого, но и понять смысл изучаемой темы, хотя впервые слышала об обмене жиров и углеводов в растениях, о чем рассказывал А. И. Асалиев второкурсникам агрофака, и об эрозии и дефляции и мерах борьбы с ними, что слушала у Г. Р. Дорожко вместе с третьекурсниками агрофака.

Но какие они разные — лекторы Асалиев и Дорожко! Первый обладает способностью выбрать точное количество слов для выражения мысли. Ни одного лишнего слова! Спокойный, ровный голос не успевает, а успокаивает, помогает сосредоточиться. Сту-

денты старательно и много записывают. Академичность, изящество чтения лекции, вовлечение студентов в диалог при повторении ранее изученного и осмыслении нового материала и все же некоторая отстраненность от аудитории — вот что характерно для лектора Асалиева. После его «пары» мне показало, что студенты уже в состоянии плодотворно работать у другого преподавателя. Но это уже забота учебного отдела: знать особенности каждого преподавателя-лектора и с учетом этого составлять расписание.

А у Г. Р. Дорожко — свой сильный конек: сочность речи, образность, выразительность, помноженные на эмоциональность, прекрасное владение голосом. Живое общение с аудиторией помогает студентам свободно участвовать в обсуждении темы, проверить себя, ошибаться, показать свои знания.

Понимаю, что для полноты раскрытия темы надо проанализировать качество знаний студентов, т. е. цифрами подтвердить мастерство лекторов, но это уже тема другого материала, который будет подготовлен в новом учебном году. В основе его будут не только результаты сессий этих преподавателей. В редакции имеется много фактов, положительных и отрицательных, как читают, объясняют и принимают экзамены и зачеты разные преподаватели.

Т. ТАУСТАЯ.

## Факультету механизации сельского хозяйства — 45 лет

### ВОЗРАСТ РАСЦВЕТА ТВОРЧЕСКИХ СИЛ



В. ГРЕБЕННИК, декан факультета механизации сельского хозяйства, профессор.

Факультет механизации был создан в 1950 году и в настоящее время является одним из крупнейших в академии. На нем обучаются около 700 студентов. На девяти кафедрах работают 86 преподавателей, из них три профессора, 29 кандидатов наук, доцентов, 73 человека учебно-вспомогательного персонала.

За 45 лет много произошло изменений на факультете: менялись программы, открывались новые кафедры, приобреталось современное оборудование. Так, совершенствуясь процесс, кафедры «Надежность и ремонт машин», «Тракторы и автомобили», «Сельскохозяйственные машины» и др. с конца 80-х годов применяют вычислительную технику в курсовом и дипломном проектировании. Для этой цели разработан пакет программ и написаны методические указания для преподавателей.

Уже второй год факультет

принимает первокурсников по следующим специализациям: механизация растениеводства, технический сервис в АПК, экономика технического сервиса в АПК. Кроме того, для выпускников техникумов механизации сельского хозяйства организовано обучение с сокращенным сроком. Увеличение количества специализаций требует изменения учебных планов, совершенствования учебного процесса, реорганизации кафедр. И эта работа уже ведется деканом, методической комиссией и кафедрами.

Несмотря на сложное финансовое положение академии, факультет приобрел в этом году четыре современных компьютера. Это позволит кафедрам использовать их в учебном процессе и научно-исследовательской работе.

Особой заботой факультета является подготовка преподавательских кадров. С этой целью создан специализированный совет по защите канди-

датских диссертаций. В этом году на нем были защищены две кандидатские диссертации — А. В. Орлянского (кафедра сельскохозяйственных машин) и И. А. Горелова (кафедра производственного обучения), которые уже утверждены. Кроме этого, заведующий кафедрой «Машины и технологии в животноводстве» О. Г. Ангилеев успешно защитил докторскую диссертацию, В. И. Марченко подготовил кандидатскую.

Сейчас высшая школа переживает трудное время. Но качество подготовки специалистов на факультете не снижается. Это подтверждает 41-й выпуск инженерно-механиков, который состоялся совсем недавно. Средний балл по защите дипломных проектов составил 4,24. Высокий уровень подготовки специалистов на факультете обеспечивает профессорско-преподавательский состав, «золотым фондом» которого являются первые выпускники факультета: В. Р. Марков, М. А.

Пантух, Ю. С. Кандиев, Н. Ф. Булахов, а также ветераны факультета: Ю. М. Шапран, Ф. Н. Александрович, Д. А. Палишкин и др.

Основная часть наших выпускников занята в сельскохозяйственном производстве не только края, но и России, и других стран СНГ. Немаю наших питомцев занимают высокие государственные посты районного, краевого и республиканского масштабов, среди них есть заслуженные специалисты, награжденные орденами и медалями (депутат Совета Федерации Е. С. Кузнецов, заместитель главы краевой администрации А. А. Шиянов, руководитель СХП «Казьминское» Герой Социалистического Труда А. А. Шумский, директор научно-исследовательского института масличных культур имени Пустовойта В. П. Бражник и др.). Есть ученые с мировыми именами (В. И. Крисюк, Р. Ш. Хабатов).

Нынешние студенты, несмот-

ря на новые, более сложные условия жизни, учебы, как и их коллеги советского периода, занимаются спортом (есть среди них и чемпионы края, России) и художественной самодельностью. Факультетская команда КВН несколько лет была победителем финальных встреч команд академии.

Факультету 45 лет. Это возраст расцвета творческих сил, и у коллектива немало интересных планов и задумок.

В. ГРЕБЕННИК, декан факультета механизации сельского хозяйства, профессор.

### Выпускающая кафедра

Переход на массовую механизацию животноводческих ферм потребовал от специалистов края новые знания в этой области. Поэтому в 1961 году в институте была создана специальная кафедра «Механизации животноводческих ферм» (МЖФ). Ее возглавил выпускник аспирантуры Московского института инженеров сельскохозяйственного производства Д. А. Палишкин. На ней тогда работало всего четыре преподавателя. Кроме Дмитрия Андреевича у ее истоков стояли профессор П. А. Рубцов, доцент К. К. Галаев, старший преподаватель А. Д. Степанов.

Для укрепления молодой кафедры при ней была создана аспирантура, куда в начале 60-х годов поступили два аспиранта, ныне доктора наук, профессор кафедры «Сельскохозяйственные машины» Г. Н. Писаренко и автор этих строк. К слову сказать, в дальнейшем наука на кафедре МЖФ «пропалася» твердо. Не все знают, что аспирантами кафедры в разное время являлись заведующие кафедрами «Детали машин» Б. А. Доронин, «Гидравлика и теплотехника» В. А. Халюткин, доценты И. В. Капустин, Н. Д. Прутков, В. В. Кузьменко, А. М. Жданов и многие другие.

Однако должного уровня в материальном оснащении кафедры достигла лишь в 1969 году, когда в эксплуатацию был запущен лабораторный корпус факультета механизации. Сейчас кафедра располагается на 500 кв. метрах аудиторной площади, обладает многими действующими техническими средствами, тензоаппаратурой, электронными приборами и персональными компьютерами на общую сумму свыше 200 млн. рублей. Вся учебная база, аудитории, материальные ценности находятся в ведении одного из старших работников кафедры, инженера по эксплуатации оборудования А. Ф. Юрина. Он работает, не считаясь со временем, первым приходит на кафедру и уходит последним.

Кафедра обладает самым большим на факультете научным потенциалом. Здесь работают профессор, четыре доцента, два старших преподавателя, три ассистента, двое из которых, И. А. Севостьянов и О. Е. Пастухов, прошли обучение в аспирантуре и готовят кандидатские диссертации. Но не только наукой занимаются сотрудники кафедры. Многолетнюю работу с производственными ученическими бригадами края ведут старший преподаватель А. А. Прозрителев, внук основоположника Ставропольского краеведения Г. Н. Прозрителева, и другие преподаватели.

Кафедра имеет связи с зарубежными учебными заведениями. Так, в настоящее время в США, в университете штата Айова, продолжает учебу аспирант Д. В. Гребенник, на производственной стажировке в Германии находится ассистент В. И. Будков.

Все перечисленное позволяет на высоком уровне вести занятия по механизации животноводства с будущими инженерами-механиками, инженерами-электриками, зооинженерами и, что немаловажно, вести курс «Основы научных исследований» (доцент С. Ф. Колесников). Впервые в сельскохозяйственных вузах Северного Кавказа на кафедре введен курс «Энергетический анализ сельскохозяйственного производства», разработанный профессором кафедры, деканом факультета механизации В. И. Гребенником.

В настоящее время кафедра называется «Машины и технологии в животноводстве» (МТЖ) и является одной из профилирующих на факультете. В этом году треть из выпускников факультета механизации защитилась по кафедре, из них большинство на «хорошо» и «отлично».

О. АНГИЛЕЕВ, заведующий кафедрой МТЖ, доктор технических наук, лауреат Государственной премии СССР.

### Е. Добреев, И. Зернов = Н. Бугайченко



Доцент кафедры «Сельскохозяйственные машины» Н. В. Бугайченко — один из старейших сотрудников нашего факультета. Вот уже 30 лет он преподает устройство и работу сельхозтехники. Но как путь этого человека от рядового автороты до преподавателя, знают не многие.

Николай Владимирович родился и вырос в Украине. После окончания средней школы был призван в ряды Красной Армии, где и застал его Великая Отечественная война. Долгие отступления, гибель отца, Карельский фронт, война в Маньчжурии... Только в январе 1947 года он возвращается домой, к матери и двум сестрам, и становится студентом Азово-Черноморского института механизации сельского хозяйства, который оканчивает с отличием в 1952 году. Его распределяют главным инженером совхоза «Ленинский», а затем — «Трионидий» Степного района (ныне в Калмыкии).

После двух лет работы в колхозе

предложение от Мелитопольского института механизации сельского хозяйства, где до 1965 года преподавал теоретическую механику, теорию машин и механизмов, а затем сельскохозяйственные машины. Там же выполнил диссертационную работу по исследованию культиваторов, защитил ее в 1964 году в Украинской сельскохозяйственной академии и получил степень кандидата технических наук. А через год на конкурсной основе был принят в наш институт, где продолжил научную работу.

Диапазон его исследований широк — от плугов и сенокос до сложной зерно-, свекло-, кукурузооборочной техники. Много лет сотрудничал с «Атайсельхозмашем» по совершенствованию выпускаемой заводом пахотной и луговой техники. Докторскую диссертацию разменял, как сам признался, на написание книг, брошюр, памфлетов, статей в журналы и газеты. Много лет под псевдонимом Евсей Добреев в журнале «Сельское хозяйство России» простым «фужичкиным» языком, рассказами бывалою бригадира давал возможность сельским механизаторам глубже понять приемы предостережения потерь зерна на уборке урожая и советы по правильной и эффективной регулировке сельхозтехники. С этой же целью выступал по краевому радио под тем же псевдонимом, а в газете «Ставропольская правда» под псевдонимом Игнат Зернов.

Он опубликовал более ста научных работ общим объемом более ста печатных листов, написал пять

справочников механизатора, один из которых издан в Болгарии на болгарском языке.

Н. В. Бугайченко был у истоков становления в Ставропольском крае производственных ученических бригад, писал методические пособия для юных механизаторов и полеводов. Полтора десятка лет был главным судьей краевого конкурса и выступал в качестве судьи во всероссийских конкурсах пахарей и юных пахарей. Был главным тренером команды России на всесоюзном конкурсе пахарей.

Параллельно с занятиями в институте проводил районные, краевые семинары. Он считает, что самыми эффективными семинарами бывают те, что проводятся в поле, у колны, когда вместе с механизаторами и специалистами хозяйства регулирует технику на месте.

Слушать лекции Н. В. Бугайченко — одно удовольствие. Он преподносит материал в самой доступной форме. На первом занятии Николай Владимирович всегда говорит студентам: «Не верьте мне, не верьте никому, пока сами не проверите и не поймете!»

В конце нашей беседы ветеран войны выразил свою обеспокоенность нынешней жизнью:

— Поступать плохо становится чуть ли не модным, — говорил он. — Изменилось сознание человека, ува, не в лучшую сторону, и каким будет будущее — зависит от вас, молодые! — заключил он.

А. БУЛАВИН, студент I группы III курса мехфака.

В 1990 году, сдавая документы в приемную комиссию Ставропольского сельскохозяйственного института, мы, абитуриенты, и не подозревали, что так быстро прочтятся пять лет учебы и нам выдают дипломы государственной сельскохозяйственной академии.

Много хорошего было за это время: знакомство с новыми друзьями, с преподавателями, которые очень отличаются от школьных учителей. Жизнь без родительской опеки заставила овладеть новыми инженерными знаниями.

И вот теперь, прощаясь с академией, хочется поблагодарить людей, которые занимались с нами, передавали свои знания и опыт. Особенно хочу отметить работу преподавателей кафедр «Тракторы и автомобили», «Механизация технологического производства продуктов животноводства» и «Эксплуатация машинно-тракторного парка», т. к. только поближе познакомившись с этими дис-

### ДО СВИДАНИЯ, АКАДЕМИЯ!

циплинами, начинаешь понимать, что такое инженер-механик и что он должен знать и уметь делать в своей будущей работе.

Конечно, теперь понимаешь, что не все в программе обучения было хорошо. На мой взгляд, мало было дано времени на работу с вычислительной техникой, да и не мешало бы расширить практический курс. Но эти мои пожелания для улучшения подготовки тех, кто придет на смену и кому предстоит пройти пять долгих и одновременно таких коротких лет. Желаю первокурсникам с самого начала не тратить время впустую, а родному факультету желаю много-много лет успешной работы.

А. ФИСУНОВ, выпускник мехфака и отделения журналистики ФОП 1995 года.

Твои выпускники, академия

# Один из них в Госдуме края

По дороге в село Пелагиадское Шаповаловского района залюбавалась ухоженными полями, сочной зеленью насаждений у обочины асфальтированной трассы и вдали по возвышенностям, чистотой известного в районе водоема. Везде виден порядок. Как оказалось, все это принадлежит коллективному сельхозпредприятию «Пелагиадское», куда я держала путь. Здравствует оно на протяжении 30 лет и за это время поменяло 10 руководителей. С приходом в феврале 1990 года молодого энергичного, кстати, выпускника нашей академии зооинженерного факультета (заочного отделения) 1993 г. Н. И. Денежного, на предприятии возобновились сорта зерновых культур и породы животных, развилось овощеводство, укрепилась связь с академией (по одним из первых руководителей делал базу ученым для исследований и разведения айрширской породы скота). Есть здесь и автоматизированный цех по приготовлению гранул для подкормки животных, работающий на природном газе. До 2000 тонн в сезон — его производительность. Гранулы меняют на комбикорма у государственных предприятий. Появилась пекарня, которая обслуживает 800 работников СХП, местное население и иногда выпекает хлеб и для продажи ставропольчанам. Не забывает «Пелагиадское» и о благоустройстве быта своих работников. Так, ежегодно здесь сдавалось по 10 квартир, правда, в этом году из-за роста инфляции только две, т. к. больше средств пришлось затратить на производство.

ватуливуза учат заочников теорией, но учатся у них практически, что, общаясь с такими студентами, каким был Н. И. Денежный, получаешь знания о глубинных основах жизни села, узнаешь много нового.

И Николай Иванович с теплотой вспоминает тех, кто дал богатый запас знаний, поддержал его в становлении специалиста, научил методике самостоятельного повышения своего уровня: Ч. Х. Ионова, В. П. Жукова, Н. З. Зыдынова, И. А. Орехова и мн. др.

А к доценту Г. А. Гречка у него особое отношение. Нравилось Николаю Ивановичу,



как он преподает генетику, и с удовольствием посещал его занятия. Поэтому на экзамене очень быстро и подробно изложил суть вопросов. После чего удивленный преподаватель тщательно осматривал стол, за которым сидел Николай Иванович, и, извинившись, попросил пройти с ним в соседнюю аудиторию, где занимался очники. Поставив его у доски, произнес: «Учитесь! Заочник, а как сдать предмет! И без шпаргалок!»

Просматривая вкладыш из диплома выпускника Денежного, обратила внимание на то, что больше хороших оценок, «отлично» стоит против многих специальных предметов: анатомии, физиологии, кормопроизводства...

Годы учебы сопровождался его ростом на производстве. Первой ступенькой на пути профессионального взросления была молочно-товарная ферма № 1, где он был бригадиром, потом — бригадиром откормгурта, зоотехником отделения, председателем профсоюзного комитета, секретарем парткома. Пришлось ему побывать в должности заведу-

ющего сельхозделом района партия, где, как считает он, прошел хорошую школу работы с людьми, лучше узнал о проблемах сельскохозяйственного производства района. Поэтому в должности директора он приобрел второе дыхание, ведь много в новой работе уже было знакомо.

В СХП «Пелагиадское» все развивающиеся отрасли рентабельны: 2800 голов составляет стадо крс, из них 1100 дойных, семь тысяч овцематок, 200 голов свиней. Выращивают пшеницу, ячмень, гречиху, кукурузу, подсолнечник, овощи.

Непросто быть руководителем такого большого хозяйства, к тому же Николай Иванович является депутатом Государственной Думы Ставропольского края, где он работает в комитете по экономической политике. Два раза в месяц собираются вместе 25 депутатов, пятеро из которых руководители производств. Для решения наиболее важных вопросов. Например, о местном референдуме, о государственной и муниципальной службе, развитии сельского, лесного хозяйства и т. д. Уже вышли в свет законы, необходимые труженикам села: о совершенствовании налогообложения и об освобождении от налогообложения за переработку сельхозпродукции.

На рабочем столе директора я увидела Устав (основной закон) Ставропольского края, на первой странице которого написана благодарность председателю Государственной Думы Ставропольского края В. Зеренкову Николаю Ивановичу за помощь в подготовке этого документа. У Н. И. Денежного два приемных депутатаских дна, но, как признался он, люди идут со своими просьбами, наиболее важные вопросы ежедневно, в чем убежден я, присутствуя у него. И он находит время, чтобы выслушать, подсказать, помочь.

Видно, не только твердый характер, хорошие знания сельхозпроизводства и проблем села дают ему силы и энергию, являются движущими силами в его работе, но и любовь к родной земле, на которой он вырос, привитая с раннего детства родителями — коренными пелагиадцами.

А. НАЗАРОВА.

Н. И. ДЕНЕЖНЫЙ.  
Фото В. МАЛЫШЕНКО,  
корреспондента газеты  
«Ставропольская правда».

# Ты и имя твое

(Продолжение, начало в № 13-18 за 1993 г., № 1-20 за 1994 г. и № 1-10 за 1995 г.)

ИРИНА (из древнегреческого языка) — мир.

Ирина — почти всегда самостоятельный, решительный в действиях человек, способный, к тому же, на мужественные поступки. Скажем, быстрее других она уедет по распределению из Москвы на Колыму или сознательно заведет внебрачного ребенка.

По натуре Ирины влюбчивые. Однако они всегда сохраняют независимость. Женщины с этим именем практически никогда не растворяются в любимом человеке, семье, не подчиняют свою жизнь только домашнему хозяйству, детям. Приобретение профессии и затем профессиональный рост — для них важный и обязательный момент. И это, как правило, ценные работницы.

Ирины удивительно сочетают в себе административный дух с обаятельной женственностью и лаской, которые, однако, стараются не демонстрировать, внешнею строгостью и даже официально-деловым поведением с недоимой страстью к всевозможным побрякушкам, которыми обожают себя украшать. Однако вкусом, как и страстью к рукоделию не отличаются.

Чаще всего Ирины расположены к полноте.

## Ставропольская государственная сельскохозяйственная академия

объявляет конкурс на замещение вакантных должностей заведующих кафедрами: статистики и экономического анализа хозяйственной деятельности, энтомологии;

доцентов кафедр: почвоведения, мелиорации и орошаемого земледелия, кормления с.-х. животных, эпизоотологии и микробиологии, физиологии и хирургии (2), статистики и экономического анализа хозяйственной деятельности, овцеводства, неорганической и аналитической химии;

старших преподавателей кафедр: ботаники и физиологии растений, статистики и экономического анализа хозяйственной деятельности, физического воспитания и спорта, эксплуатации машинно-тракторного парка, тракторов и автомобилей, клинической диагностики и терапии;

преподавателей кафедр: иностранных языков, физического воспитания и спорта;

ассистентов кафедр: овцеводства, почвоведения (2), разведения и генетики с.-х. животных, производственного обучения, ботаники и физиологии растений, фитопатологии.

Срок конкурса — месяц со дня публикации.

Заявления направлять на имя ректора по адресу: 355014 г. Ставрополь, пер. Зоотехнический, 12.

## Электрофак на выдумки горазд

Патентная служба нашей академии была организована в 1969 году. В 1992 году она преобразована в патентный отдел как самостоятельное структурное подразделение. Вспомнивая его историю, нельзя не сказать добрые слова о бывшем первом заведующем И. И. Копытисове, который много сделал для организации отдела и его заметной работы.

Патентный отдел играет большую роль в подготовке выпускниками дипломных работ для успешной защиты кандидатской и докторской диссертации. А наличие или отсутствие заявок много говорит о статусе академика, качестве преподавателя государственного корпуса.

Чтобы представить, как живет научная, творческая жизнь в академии, достаточно проанализировать итоги последних пяти лет. Так, в 1990 году была подана 31 заявка на изобретение, получено 28 положительных решений, 12 — авторских свидетельств. В 1991 и 1992 годах соответственно: 23, 22, 23; 21, 18, 27. А в 1993 году происходят изменения, т. к. 14 октября 1992 года начал действовать Патентный закон РФ. В 1993 году была подана 21 заявка на изобретение, получено семь положительных решений, 10 авторских свидетельств и восемь патентов. В следующем году подано 15 заявок, получено восемь положительных решений и восемь патентов.

Патент на изобретение — это уже совершенно новая форма оформления изобретения, который дает исключительное право собственности патентообладателя. В 1994 году были перепатентованы 23 авторских свидетельства на имя академии. Патенты, полученные на изобретения: «Средство для определения неспецифической реактивности овец» (ав-

торы А. Ф. Дмитриев и др.), «Способ приготовления корма для животных» (А. М. Жданов, В. И. Гребенник), «Электрофактитель возмратительного движения» (В. Н. Гурницкий), «Сопенный коллектор» (В. А. Халюткин), «Сооружение для повния сельскохозяйственных животных» (В. В. Кузьменко и др.) и многие другие, актуальные и очень необходимые в нашей жизни, но пока ждут своих заказчиков.

Основная задача изобретения в учебном вузе должно защититься дипломникам, будущим кандидатам, докторам наук. Патентная служба, по мере возможности, участвует в городских и региональных выставках и конференциях. Например, патент на «Способ сохранения омгичной воды» (Г. М. Федорщич) отослан в Роспатент на предоставление права на открытую лицензию. Конечно, такие необходимые в жизни изобретения надо внедрять, но материальной базы у академии нет.

Первое место по подаче заявок и получению положительных решений в 1994 году занимает факультет электрификации с.-х. Так, в прошлом году из 15 поданных заявок семь приходится на электрофак, пять — на мехфак, одна — на ветфак и по столько же на факультет защиты растений и учебно-опытное хозяйство.

Наиболее активными изобретателями в 1994 году и занимающими соответственно первое по пятое места были В. Н. Гурницкий (электрофак), В. В. Кузьменко (мехфак), И. Г. Мишаев (электрофак), А. В. Вострухин (электрофак) и И. В. Капустин (мехфак).

Д. УШАКОВА,  
зав. патентным отделом.

## ЗА МОЛОДЫМИ БУДУЩЕЕ ФАКУЛЬТЕТА

Об О. Е. Пастухове наша газета писала несколько раз. Первый раз как о студенте-отличнике, вернувшимся в институт после службы в Афганистане. О пятикурснике Пастухове — об одном из первых наших студентов, побывавшем на стажировке в Канаде, и на ее страницах в нескольких номерах были представлены его фотоснимки, запечатлевшие природу, жизнь людей этой страны.

Потом был материал о нем в феврале 1990 года как о кандидате в городской Совет народных депутатов, и, надо сказать, он стал депутатом последнего созыва, не добыв полный срок из-за революционных действий первого пре-

зидента России Б. Н. Ельцина, удивившего своим указом действующую более 70 лет государственную форму управления, политическую основу СССР — Совет.

После поездки в Австралию аспиранта Пастухова газета опубликовала его впечатления об этом континенте, семинары, людях, об особенностях сельскохозяйственного производства.

В юбилейный номер факультет предложил еще раз вернуться к Олегу Евгеньевичу Пастухову — ассистенту кафедры «Машины и технологии в животноводстве», чтобы на его примере показать новое поколение молодых ученых-преподавателей, за которыми будущее факультета, науки.



Адрес редакции:  
355014, г. Ставрополь,  
ул. Мира, 347, к. 119,  
тел. 24-68-69.

Редактор Т. А. ТАУСТАЯ.

Государственное предприятие  
издательско-полиграфическая  
фирма «Ставрополь»,  
355012, г. Ставрополь, ул. Спартака, 8.

Газета зарегистрирована в региональной инспекции по защите свободы печати и массовой информации (г. Ростов-на-Дону).

Регистрационный номер Р. 1285.  
Распространяется бесплатно.  
Объем 1 п. л.  
Подписано в печать 4.08.95.  
Тираж 1500. Заказ № 1583.