

# ВЗР сельскохозяйственные кадры

Газета выходит с 1956 г.

1975  
МАЙ  
14  
СРЕДА  
№ 17-18  
(713-714)

Цена 2 коп.

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА И МЕСТКОМА СТАВРОПОЛЬСКОГО СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ИНСТИТУТА



СТАВРОПОЛЬСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ.

В ВЫПОЛНЕНИИ широкой программы дальнейшего развития сельскохозяйственного производства, намеренной XXIV съездом нашей партии и последующими Пленумами ЦК КПСС, исключительно велика роль специалиста высшей квалификации, выпускника сельскохозяйственного вуза. Созданию изобилия продуктов питания, сырья для легкой и пищевой промышленности — почетная и ответственная цель его деятельности.

Наш институт является одним из крупнейших сельскохозяйственных вузов страны. Институт готовят специалистов сельского хозяйства на 7 факультетах по 10 специальностям.

**АГРОНОМИЧЕСКИЙ** факультет готовят ученых агрономов общего профиля и ученых агрономов со специализацией по орошаемому земледелию.

Факультет **ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ** готовят ученых агрономов по защите растений.

**ЗООТЕХНИЧЕСКИЙ** факультет готовят зооинженеров общего профиля и зооинженеров со специализацией по производству овцеводства на промышленной основе.

**ВЕТЕРИНАРНЫЙ** факультет готовят ветеринарных врачей.

Факультет **МЕХАНИЗАЦИИ** сельского хозяйства готовят инженеров-механиков по эксплуатации и ремонту тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и механизации животноводческих ферм.

Факультет **ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ** сельского хозяйства готовят инженеров-электриков по применению электроэнергии в сельском хозяйстве [электрификации, электромеханизации и автоматизации производственных процессов].

**ЭКОНОМИЧЕСКИЙ** факультет готовят экономистов-организаторов сельскохозяйственного производства и экономистов по бухгалтерскому учету.

Среди выпускников нашего института — Герои Социалистического Труда, депутаты Верховных Советов СССР и союзных республик,

## Наш институт — крупнейшая кузница кадров страны

лик, ответственные руководители советских и партийных органов, крупные ученые.

Мы можем с уверенностью сказать, что большинство задач в области сельского хозяйства края решается при активном и естественном участии ученых и преподавателей института, руководителей и специалистов колхозов и совхозов — питомцев нашего вуза.

За время своего существования институт выпустил более 17 тысяч высококвалифицированных специалистов, которые успешно трудятся в различных районах нашей необъятной Родины. Только в колхозах, совхозах, ветеринарных учреждениях и ремонтных предприятиях Ставропольского края плодотворно работают свыше 6 тысяч выпускников института.

Подготовка специалистов в институте осуществляется на 50 кафедрах, на которых работают 22 доктора наук, профессора и 170 кандидатов наук, доцентов. Кафедры возглавляют высококвалифицированные ученые. Среди них — заслуженные деятели науки РСФСР, профессора С. Н. Никольский и А. А. Корнилов, профессора Н. И. Перегудов, П. А. Рубцов, Б. Г. Имбс, Н. М. Куренной, К. И. Гаврилова, М. Т. Терехина и другие.

Учебная база института отвечает современным требованиям подготовки высококвалифицированного специалиста. Лекционные аудитории и лаборатории оснащены необходимым оборудованием, приборами, техническими средствами обучения. Учебный процесс максимально иллюстрирован наглядными пособиями, разреза-

**В. ЛИСУНОВ.**  
**РЕКТОР ИНСТИТУТА.**  
**ПРОФЕССОР**

ми, макетами, действующими моделями. В лабораториях института, в учебных мастерских, в вычислительном центре и на учебном полигоне студенты обеспечены всем необходимым для успешной учебы.

К услугам студентов имеется библиотека, насыщенная свыше 500 тысячами томов различной учебной, научной и художественной литературы.

Учебно-производственная база института непрерывно расширяется и совершенствуется. Ведется строительство новых учебных и производственных подразделений. К началу этого года закончена реконструкция спортивного комплекса института, в результате чего площадь спортивных залов практически удвоилась. Ведется строительство ветеринарных клиник — комплекса учебных помещений ветеринарного факультета.

Практические навыки работы по профилю своей будущей специальности студенты получают в учебно-опытном хозяйстве.

производству, был признан победителем и награжден переходящим Красным знаменем ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ. На 1975 год — завершающий год 9-й пятилетки приняты новые повышенные обязательства.

Большая часть студентов размещена в благоустроенных общежитиях. При институте имеются студенческая столовая, буфет, пункты бытового обслуживания. Успевающие студенты, активно участвующие в общественной работе, обеспечиваются стипендиями.

Интересна и многогранна жизнь студенческого коллектива. В кружках студенческого научного общества, в студенческом проектно-конструкторском бюро, отделениях факультета общественной профессии, кружках художественной самодельности, секциях спортивного клуба, секциях ДОСААФ занимаются сотни студентов. В период летних каникул студенты работают на строительных отрядах на ударных комсомольских стройках, принимают участие в походах по местам боевой и трудовой славы, отдыхают в спортивно-оздоровительных лагерях в горах Кавказа и на Черноморском побережье.

В 1975 году на 1-а курсы очного обучения будет принято 850 студентов, в том числе на агрономический факультет — 100 человек, на факультет защиты растений — 50, на зоотехнический факультет — 100, на ветеринарный факультет — 150, на факультет механизации сельского хозяйства — 225, на факультет электрификации — 100, на экономический факультет — 125 человек.

ЭТОТ ВЫПУСК НАШЕЙ ГАЗЕТЫ МЫ ПОСВЯЩАЕМ ТЕМ, КТО СТОИТ НА ПОРОГЕ ВЫБОРА ПРОФЕССИИ. ГАЗЕТА РАССКАЖЕТ ВАМ О НАШЕМ ИНСТИТУТЕ, ОБ ЕГО ФАКУЛЬТЕТАХ, ЖИЗНИ СТУДЕНТОВ.

**ВЫБИРАЙТЕ ЛЮБОЙ ФАКУЛЬТЕТ, ПОСТУПАЙТЕ В НАШ ИНСТИТУТ!**

Правила приема опубликованы в краевых газетах, разосланы в районные управления сельского хозяйства, в колхозы и совхозы края. Основные положения правил приема являются общими для всех высших учебных заведений страны. Преимущественным правом при зачислении в наш институт по результатам конкурсных вступительных экзаменов пользуются сельская молодежь.

Поступающие в институт сдают экзамены:

— на факультеты **АГРОНОМИЧЕСКИЙ, ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ, ЗООТЕХНИЧЕСКИЙ** и **ВЕТЕРИНАРНЫЙ** — по физике, химии, биологии [устно] и по русскому языку и литературе [сочинение];

— на факультеты **МЕХАНИЗАЦИИ** и **ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ** сельского хозяйства — по математике [устно и письменно], по физике [устно], по русскому языку и литературе [сочинение];

— на **ЭКОНОМИЧЕСКИЙ** факультет — по математике [письменно], по биологии и географии [устно], по русскому языку и литературе [сочинение].

В период с 1 по 31 июля для желающих будет организован подготовительный курс-консультация.

Коллектив института готов к достойной встрече нового пополнения студенческой первокурсников! Добро пожаловать в наш институт!

## БУДЕТЕ ИНЖЕНЕРАМИ- МЕХАНИКАМИ

НИКОГДА еще задачи, поставленные Коммунистической партией перед труженниками сельского хозяйства нашей страны, не были так грандиозны и сложны. На конец пятилетки производство зерна должно достигнуть 195 млн. тонн, молока — 92,3 млн. тонн, мяса 14,3 млн. тонн.

В решении этих задач велика и почетна роль инженера-механика. Ведь он призван

ремонта машины долго служить человеку не могут. Большой отряд наших инженеров-механиков в колхозах, совхозах и на предприятиях «Сельхозтехники» как заботливые доктора врачуют технику, работая мастерами, инженерами-контролерами, начальниками цехов и мастерских.

А сколько техники теперь на животноводческих фермах! Чтобы ее грамотно использовать, трудится инженер.

Техника не стоит на месте. Очень часто наши инженеры становятся рационализаторами и изобретателями, творцами новой техники. А тот, кто попадает на работу в конструкторское бюро, особенно после хорошей практической вы-



В биохимической лаборатории института.

ступить добрым хозяином техники, заменяющей на селе тысячи и тысячи рабочих рук.

А что значит быть добрым хозяином? Это прежде всего умело использовать машины, правильно их загружать, регулировать, обслуживать, наконец, бережно хранить.

Однако без своевременного технического обслуживания и

учки в студенческом ПКБ, успешно справляется с обязанностями проектировщика.

Где бы ни трудился инженер-механик, везде он заслужит благодарность земли и людей, щедро отдающих свои силы, знания, умение на благо Родины.

**К. ГАЛАОВ,**  
доцент.



Старший преподаватель кафедры экономической кибернетики И. Ф. КОННОВА на занятиях по вычислительной технике со студентами экономического факультета.

## ДОБРЫЕ ТРАДИЦИИ

ФАКУЛЬТЕТ защиты растений — один из интереснейших в нашем институте.

Закончив наш факультет, можно стать не только квалифицированным специалистом, но и хорошим организатором производства. Разнообразна жизнь студентов факультета. Они с увлечением делают свои первые шаги в научно-исследовательской работе и так же активно участвуют в спорте, художественной самодельности, туристских походах.

Каждое лето студенты фа-

культета, занявшие первые места в конкурсе на лучшую академическую группу и активно участвующие в работе СНО, совершают поездки по живописным местам Северного Кавказа, на Голубые озера, по Приэльбрусью. Традиционным является на факультете и проведение курсовых вечеров отдыха с самой различной тематикой, Ленинских уроков и встреч с участниками Великой Отечественной войны, передовиками производства, специалистами сельского хозяйства.

**Т. НЕЧАЕВА,**  
секретарь бюро ВЛКСМ  
факультета защиты  
растений.



## Властелины уро ж а я

В ДЕРЕВОЛЮЦИОННОЙ России известный прогрессивный ученый, основоположник науки о почве профессор В. В. Докучаев только мечтал о возможности ополучить сельскохозяйственное образование всему деревенскому, всему талантливому. Ныне ежегодно перед нашей пылкой молодежью, а первую очередь сельской, любящей землю, знающей радость и огромное значение благородного земледельческого труда, открываются огромные возможности получения агрономического образования.

Один из крупнейших на Северном Кавказе вузов готовится в этом году принять в студенческую семью агрономического факультета новое пополнение студентов, будущих властелинов уро ж а я и законодателей полей.

Что же это за специальность — агроном!

Это прежде всего главный технолог. Он заботится о рациональной организации земельной территории хозяйства, внедрении правильных севооборотов, подборе наиболее урожайных видов и сортов культур, определяет условия эффективного действия минеральных и органических удобрений, разрабатывает меры, предупреждающие истощение почвы, их эрозию, засоление и заболачивание.

Чтобы быть настоящим властелином уро ж а я и законодателем полей, студенту надо много и неустанно учиться, осваивать научные достижения выдающихся отечественных ученых агрономов и практиков земледелия.

Институт располагает всем необходимым для подготовки современного специалиста. На агрономическом факультете работают семь кафедр, оборудованных кабинетами и лабораториями. Они укомплектованы высококвалифицированными педагогами.

Учебный процесс в институте совершенствуется с каждым годом: внедряется эффективная система программированного обучения и контроля, улучшается материально-техническая база. Кафедры широко используют киноаппараты, проекционные системы, демонстрации фильмов, диафильмов и диапозитивов.

Большое место в подготовке агрономов занимает учебная практика в учхозе. Производственная практика студентов и сбор материалов для дипломного проектирования на старших курсах проводятся в лучших совхозах и колхозах края.

В институте созданы благоприятные условия для учебы и интересного досуга. Успевающие студенты получают стипендию, большинство их обеспечивается общежитием. Окончившие факультет с отличием и проявившие склонность и способности к научным исследованиям получают право сдавать экзамены в аспирантуру для подготовки к научной работе и преподавательской деятельности в вузе. Пример тому нынешние преподаватели, в свое время питомцы института, активно участвующие в научном студенческом обществе. Это профессор Н. И. Первушов, доценты Ф. И. Бобрышев, А. П. Куйдан, Н. М. Солжаник и другие.

Огромный творческий труд агронома высоко оценивается нашим правительством и всем советским народом. Так, только в этом году были опубликованы имена многих агрономов Ставрополя, в том числе и питомцев нашего института, удостоенных за высокую культуру земледелия и получение хороших уро ж а ев правительственных наград. Орден Ленина вручен и главному агроному учхоза института С. Р. Ледевскому.

Избирая себе специальность агронома, вы не пожалеете об этом.

**А. АНТЫНОВ,**  
заведующий кафедрой  
почвоведения, доцент.

Под руководством старшего преподавателя В. А. СЛАСТЕНОВОА студенты изучают законы физики (слева).

Увлеченно занимаются студенты факультета механизации и научном кружке на кафедре деталей машин и сопротивления материалов.

БЫСТРЫМИ темпами в нашей стране развивается животноводство.

У нас на Ставрополье уже построено свыше 100 комплексов и столько же откормочных площадок, строится свыше 70 таких сооружений. Создано 6 крупных птицефабрик.

Комплексы по технической оснащенности, уровню механизации и автоматизации труда приближаются к фабрикам. Вот, например, хорошо известные в стране свинокомплексы «Кузнецовский» и «Новый свет». В день здесь откармливают 300 голов, а в год — около 150 тысяч свиней. Производство ритмично, переведено на поток. На один центнер сдаваемой свинины затрачивается 2,2 чело-

## На главном направлении

только биолог, организатор производства, но и специалист инженерного профиля, зооинженер, хорошо знакомый с автоматизированной системой машин для комплексной механизации производственных процессов.

Концентрация, специализация, механизация сельского хозяйства, в частности животноводства, — это магистральный курс партии в сельском хозяйстве, и специали-



НА СНИМКЕ: студенты I курса в период самостоятельной подготовки к занятиям слушают записанные на магнитофонную ленту материалы XXIV съезда КПСС на кафедре истории КПСС.

вено-часа. Такие хозяйства дают государству миллионные доходы.

Работа на этих предприятиях полностью механизирована, а отдельные процессы (регулирование микроклимата, пение животных, удаление навоза и другие) автоматизированы. Заработок свиноводов-операторов — в среднем около 200 рублей.

Рабочим и специалистам здесь созданы хорошие условия труда и быта. Они живут в поселке городского типа.

Со строительством животноводческих комплексов изменится и роль зоотехника. Он теперь не

сти-зооинженеры — проводники этого курса, направленного на рост благосостояния народа, на сглаживание существующих различий между городом и деревней.

Это ко многому обязывает. Каждый специалист должен быть не только профессионально грамотным, но и идейно убежденным, с установившимся марксистско-ленинским мировоззрением. Именно таких специалистов и готовит наш институт.

**К. ОРЛОВ,**  
зав кафедрой мелкого жи-  
вотноводства, профессор.



Лекцию по фармакологии читает доктор ветеринарных наук, профессор В. И. ДОБРЫНЯНА.

ПОЧЕМУ и поступил на ветеринарный факультет? Видимо, сказались семейная традиция. Мой дед, а затем и родители посвятили свою жизнь работе в животноводстве.

После окончания 8 класса я, естественно, поступил в зооветеринарный техникум, окончил его с отличием и работал веттехником.

На производстве я понял, что знаний, которые дал техникум, недостаточно, и стал мечтать об институте. Эта мечта укрепилась, когда я прочел в такой же газете, которую вы сейчас держите в руках, о жизни студентов в Ставро-

## ЭТО МОЕ ПРИЗВАНИЕ

польском сельскохозяйственном институте, о ветеринарном факультете.

И вот я студент, учусь на ветфаке, занимаюсь спортом, имею первый разряд по легкой атлетике. Жаль только, для работы в научном кружке мало времени остается.

**М. ВОДОЛАЗСКИЙ,**  
IV курс ветфака, Ленинский  
стипендиат.



## ПРИГЛАШАЕМ НА ВЕТФАК

ПЕРЕД многими выпускниками средней школы встает вопрос, куда пойти учиться дальше. Среди них будут, конечно, и те, кто решит получить специальность ветеринарного врача.

Ветеринарный факультет — один из старейших в институте. За период своего существования он подготовил тысячи врачей широкого профиля. На факультете 11 специальных кафедр, возглавляемых в основном профессорами, докторами наук, труда которых известны не только в нашей стране, но и за ее пределами.

Выпускники факультета работают главными ветеринарами в

колхозах, директорами совхозов, ответственных партийных и советских работников, кандидатов и докторов наук.

Ветврач — трудная, но крайне необходимая для народного хозяйства и почетная профессия. От знаний ветврача, его организаторских способностей, от умения быстро и точно поставить диагноз, организовать лечение больных зависит не только сохранение жизни десятков тысяч животных и птиц, но и предупреждение возможного заражения людей.

На вооружении ветеринарной службы имеются автомашины, современная электронная аппаратура, новейший хирургический инструментарий, современные диагностические лаборатории, медикаменты, биопрепараты.

Учиться на ветфаке трудно, но интересно. Впрочем, ни одна специальность без труда не дается.



На заседании научного кружка кафедры растениеводства выступает ассистент В. Д. ОМЕЛЬЧЕНКО.

колхозах и совхозах, на ветеринарных станциях и в лабораториях, учебных и научно-исследовательских институтах, мисо-молочных пищевых контрольных станциях и мясоконсервных комбинатах, биофабриках и биокомбинатах, железнодорожном, водном и воздушном транспорте, на пограничных экспортно-импортных ветеринарных участках, в системе других министерств и ведомств, включая Министерство внешней торговли СССР, — всюду, где имеют дело с животноводством, сырьем животного происхождения, биопрепаратами и медикаментами. Среди питомцев нашего факультета много председателей

Тем, кого еще на школьной скамье серьезно увлекла биология, вызвала множество «почему», советуем идти на ветфак. Здесь вы можете узнать много нового, интересного, приобрести глубокие знания и широкий кругозор врача.

Добро пожаловать на наш факультет, дорогие юноши и девушки!

**М. БЕЛИКОВ,**  
доцент кафедры  
эпизоотологии,

**В. ДОРОФЕЕВ,**  
ассистент, кандидат  
ветеринарных наук.



Машинный зал кафедры технологии металлов.

## ВРАЧИ РАСТЕНИЙ

ФАКУЛЬТЕТ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ сравнительно молод. Но им уже подготовлено 450 высококвалифицированных специалистов.

Для учебы здесь созданы хорошие условия. На пяти кафедрах работает слаженный коллектив ученых, среди которых один профессор, 17 доцентов и кандидатов наук.

Выпускники нашего факультета трудятся в колхозах и совхозах

агрономами по защите растений, на республиканских, областных, краевых и районных станциях защиты растений инспекторами по борьбе с вредителями и болезнями сельскохозяйственных культур, руководят работой наблюдательных пунктов службы сигнализации и прогноза размещения вредителей и болезней. Большой отряд молодых специалистов найдет широкое применение знаний в биологических, карантинных инспекциях, в научно-исследовательских учреждениях.

Ждем вас на факультете защиты растений.

**А. МОИСЕЕВ,**  
доцент кафедры энтомологии.



## ЧАСОВЫЕ КАЗНЫ НАРОДНОЙ

КАЖДЫЙ ШКОЛЬНИК, каждый молодой человек, мечтающий получить высшее образование, вам скажет, чем занимается врач, агроном, учитель, но не каждый ответит; в чем суть учетной специальности, что делают экономист, бухгалтер, а некоторые из них несколько скептически отвечают: «Работают в конторе».

Бухгалтер — не безучастный конторский работник. Он призван правильно оценивать существование экономических процессов. Созидательный труд рабочих и колхозников протекает не стихийно, а регулируется планом, и результаты труда нужно тщательно и своевременно проверять.

Бухгалтеров справедливо называют государственными контролерами, часовыми казны народной. Им предоставлены большие права в области учета и контроля за правильным расходованием денежных, трудовых и материальных средств. Показателями учета пользуются руководители хозяйства, специалисты и общественные организации для ориентировки в хозяйственных процессах, а в некоторых случаях и для самоконтроля. Цифровые показатели, а многие из них можно получить только бухгалтерским путем, беспристрастно информируют о подлинном положении дел в колхозе или совхозе.

В наше время масштабы производства значительно расширяются, а экономические связи усложняются, при этом учет и контроль во всех звеньях народного хозяйства приобретают все большее значение.

Мудрые ленинские слова «Социализм — это учет в период строительства коммунизма приобретают еще большее значение. Думается, что слова эти очень хорошо определяют задачи, долг будущего бухгалтера».

За 10 прошедших лет наш институт по этой специальности закончили сотни студентов. Они трудятся теперь во многих областях и краях нашей Родины, часть из них занимает должности главных и старших бухгалтеров хозяйств. Колхозы и совхозы Ставрополья пока что имеют около 12 процентов главных бухгалтеров со специальным высшим образованием. Это одна из причин того, что бухгалтерский учет не везде еще отвечает новым, возросшим требованиям.

В стране осуществляется широкая программа подготовки и переподготовки счетных кадров, однако потребности народного хозяйства в бухгалтерях с высшим образованием удовлетворены только на 40 процентов. Мы ждем вас, будущих бухгалтеров высшей квалификации, поступающие на экономический факультет нашего института.

**К. КУТЕПОВ,**  
ст. преподаватель кафедры  
бухгалтерского учета.

## Защитники общего богатства

ПЛАНОМЕРНОЕ увеличение производства сельскохозяйственной продукции не может осуществляться за счет увеличения площади под посевами, — они не безграничны. Это достигается другими средствами, повышающими продуктивность полей, в том числе ограничением потерь урожая.

В сельском хозяйстве нет другого фактора, который так методично, последовательно, постоянно снижал бы урожайность и качество продукции всех сельскохозяйственных культур, как паразитирование различных организмов. В среднем ежегодные мировые потери от вредителей, болезней и сорняков составляют 35 процентов потенциального урожая.

В учебной аудитории идет практическое занятие.

Специально оборудованная лекционная аудитория.

Фото номера Н. Черкашина, А. Дохтова, В. Устинова.

ЧЕМ БЛИЖЕ выпускной вечер в школе, тем настойчивее мысли о будущем. Кем стать?

Есть профессии, понятные с детства: шофер, учитель, врач — и непонятные, потому что редко с ними сталкиваешься: гляциолог, спектроскопист. И есть работа, которую наблюдаешь едва ли не каждый день, а сказать о ней толком ничего не можешь. Эта работа — профессия экономиста.

С виду она неказиста, проста: считают на счетах, пишут бумаги. А газеты и радио постоянно говорят об экономике, подчеркивают ее важность. Так что же такое экономика, кто такой экономист?

В Большой советской энциклопедии сказано: «Экономист — ли-

## Мечтающим стать экономистами

учителем, и даже певцом. Но сама жизнь указала мне на профессию экономиста. Она требует хороших знаний в области математики. Я с детства любил математику, уделял ей главное внимание. Может быть, как раз поэтому я и сумел поступить на экономфак — ведь конкурс был 6 человек на место.

Любовь к математике здесь не обязательна, только в этом случае можно учиться с интересом, по-



Занятия в автоматизированном классе ведет старший преподаватель кафедры сопротивления материалов В. В. ЮХИН.

зо, занимающееся научно-исследовательской или педагогической деятельностью в области экономики или ведущее практическую экономическую работу на предприятии, в учреждении и хозяйственных организациях. Мне кажется, полнее, яснее и, самое главное, короче ответить нельзя.

В связи с этим я хотел бы рассказать немного о себе и об учебе на экономическом факультете.

Я не скажу, что с детства мечтал стать экономистом. Нет, как и все, я хотел быть и летчиком, и

настоящему увлечусь. Анатолий Карпов, отвечая на вопрос «Почему вы отдали предпочтение именно экономическому факультету?», сказал: «Поступая учиться в университет, я считал, что этот факультет даст тот круг знаний, который необходим современному человеку. И, думаю, не ошибся».

Не ошибетесь и вы, понастоящему мечтающие посвятить свою жизнь экономике.

**А. АНТОНОВ,**  
II курс экономического факультета.



Тот, кто изберет себе профессию зооинженера, будет растить вот такие стада на животноводческих комплексах.

но успешно бороться с ним. Надо знать и наших друзей — полезных насекомых, грибы, уничтожающие вредные организмы.

Чтобы умело защищать растения от их врагов, нужно владеть целым комплексом специальных биологических и агрономических знаний. Эти знания получают студенты, учаща на факультете защиты растений.

**Г. ТРЕТЬЯКОВА,**  
зав. кафедрой фитопатологии, доцент.



