



Село возрождать молодым!

Мичуринец

газета издается с 1957 года
www.volgau.com

12+

№1 (3298) 26 февраля 2016 года

ДАТА

17 февраля²⁰¹⁶ года

стало днем перезагрузки для поколения студотрядовцев. Этот день в России официально признан государственным праздником – Днем российских студенческих отрядов. Один из самых молодых студенческих праздников в то же время имеет давнюю историю и традиции: многие поколения советских студентов прошли школу студотрядов, которым уже более 55 лет. Выбор даты праздника связан с историей уже современной общественной организации – 17 февраля 2004 года учреждено Молодежное общероссийское общественное движение «Российские студенческие отряды».

В администрации Волгоградской области состоялся торжественный прием в честь Дня российских студенческих отрядов, на который были приглашены активисты и ветераны движения. Заместитель губернатора А.И. Блошкин отметил, что в Волгоградской области сложились прочные традиции молодежного трудового движения: «Пример нам показывают ветераны. Отряды Сталинграда строили сельские центры и города. Молодежь действовали не только в строительстве, но и в отрасли сельского хозяйства, социальной сфере. Эти традиции необходимо сохранить и приумножить». Александр Иванович вручил командиру штаба студенческих отрядов Волгоградского ГАУ Н.В. Перекрестову знак «Ветеран Студенческих отрядов».

Отметим, что традиция студотрядового движения в Волгоградском ГАУ не прерывалась никогда. В составе сельскохозяйственных, строительных, сервисных, поискового отрядов студенты трудятся на сельскохозяйственных предприятиях Волгоградской области и других регионов, участвуют в социально значимых проектах всероссийского уровня (строительство спортивных объектов, объектов дорожной инфраструктуры и др.). Штаб студенческих отрядов Волгоградского аграрного университета на протяжении многих лет является лучшим в области.



Н.В. Перекрестов (второй справа) на церемонии награждения студенческих отрядов

СЕЗОННЫЕ ПОЛЕВЫЕ РАБОТЫ ЮФО обсудили в Волгоградском ГАУ

19 февраля на площадке Волгоградского государственного аграрного университета состоялось заседание межведомственной комиссии по рассмотрению вопросов, связанных с проведением сезонных полевых сельскохозяйственных работ, и оказанию оперативной помощи органам управления АПК субъектов РФ, входящих в состав Южного федерального округа под председательством первого заместителя Министра сельского хозяйства РФ Евгения Васильевича Громыко.

В заседании приняли участие директор Департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений Минсельхоза России П.А. Чекмарев, заместитель Губернатора Волгоградской области А.И. Беляев, председатель комитета сельского хозяйства Волгоградской области В.В. Иванов, ректор Волгоградского ГАУ А.С. Овчинников, представители органов исполнительной власти субъектов РФ, органов управления АПК, организаций, взаимодействующих с Минсельхозом РФ.

Структура и состояние озимых посевов, обеспеченность семенами, удобрениями и техническое состо-



Е.В. Громыко: «У Волгоградского региона большой потенциал для развития»

жение агропарка, метеопрогноз на ближайшие месяцы – эти и другие традиционные для времени проведения весенних полевых работ темы обсуждались на совещании. Доля Южного федерального округа в стране по производству зерновых и зернобобовых составляет 26%, пшеницы – порядка 30%, кукурузы – 34%, овощей – 11%, плодов и ягод – 24%. В целом продукция растениеводства регионов ЮФО составляет 17% в производстве страны. Волгоградская область среди других субъектов округа занимает 3-е место, уступая Краснодарскому краю и Ростовской области.

В рейтинге инвестиционных проектов по строительству и модернизации тепличных комплексов вошли три от ЮФО, один из них

от Волгоградской области – это «Овощевод». Волгоградский регион входит в тройку регионов ЮФО по производству пшеницы, кукурузы, сои, картофеля.

– У волгоградского региона большой потенциал для развития, по производству овощей мы уже обошли Краснодарский край и Астраханскую область. Мы будем на вас равняться, – заявил в ходе заседания Е.В. Громыко. – Сейчас ваша задача – преодолеть сбор в 1 млн тонн овощей, и вам это под силу.

Согласно озвученным на совещании данным, в Волгоградской области по сравнению с другими регионами ЮФО отмечен высокий уровень озимых, находящихся в плохом состоянии – 24,3%. В связи с этим будут приняты меры господ-

держки. Из позитивных факторов в сфере растениеводства отмечены такие, как расширение посевных площадей, садов и теплиц, увеличение цен на сельхозпродукцию, запасы влаги, превышающие прошлогодние показатели, а также активная закупка минеральных удобрений. Могут сыграть против растениеводов неустойчивые погодные условия, высокая закредитованность, устаревший парк сельхозтехники и высокие цены на импортные запчасти. Участники совещания также признали необходимой в этом году работу по усилению борьбы с саранчой и полевым мотыльком, особенно на территориях, граничных с Казахстаном. Отдельно принято решение о закладке новых садов. Особо Е.В. Громыко подчеркнул необходимость сотрудничества производителей сельхозпродукции, руководства субъектов округа с научными организациями. Именно последние способны решить значительную часть стоящих перед аграриев задач.

По окончании заседания ректор Волгоградского ГАУ Алексей Семенович Овчинников познакомил первого заместителя Министра сельского хозяйства РФ Евгения Васильевича Громыко с многочисленными разработками и достижениями учёных университета. Евгений Васильевич с удовольствием попробовал народек (арбузный мед) и мороженое, изготовленное по ГОСТУ 1941 года, высоко оценил военно-патриотическую работу вуза.

Губернатор обозначил направления развития региона

В Волгоградском государственном аграрном университете состоялась рабочая встреча губернатора Андрея Ивановича Бочарова с главами администраций городских округов и муниципальных районов региона. Обсуждались вопросы развития территорий и эффективного использования бюджетных средств.

Как отметил глава региона, благодаря конструктивной совместной работе в 2015 году удалось добиться позитивных результатов в здравоохранении, АПК, жилищно-коммунальном хозяйстве, про-

мышленности, развитии территорий и других сферах.

– Проблемы копились не год и не два, – отметил А.И. Бочаров. – Наша задача – их решать. Обещать лишнего не нужно, однако если берете на себя обязательства – выполняйте.

Одна из главных задач, которую губернатор А.И. Бочаров поставил перед руководителями местного самоуправления, – повысить эффективность работы. Прежде всего, речь идет о наполненности бюджета и эффективном использовании средств.

Активизировать работу на уровне муниципальных районов и городских округов необходимо еще по нескольким направлениям. В первую очередь это – бюджетная сфера, пополнение казны и эффективное расходование средств. Губернатор поручил руководителям пристально следить за работой подведомственных муниципальных и государственных предприятий, выезжать с внеплановыми проверками и выяснить реальное положение дел. Нельзя оставлять без внимания ремонт и развитие дорожной сети, попытки перепрофилировать старые промышленные гиганты и создание на их базе новых производств.

– Объем работы предстоит большой, – завершил свое выступление губернатор. – Я вижу в вас своих помощников в решении масштабных задач. Настройтесь на повышение темпов работ. Поддержку, которую нам оказывают Президент России и жители, мы должны инвестировать в результат.



Губернатор А.И. Бочаров общается с главами муниципальных районов области

Главы администраций районов прошли обучение в ВолГАУ

В институте повышения квалификации кадров агробизнеса ФГБУ ВО «Волгоградский государственный аграрный университет» завершились учебные занятия по вопросам комплексного развития муниципальных образований Волгоградской области с участием представителей территориальных органов Федеральных органов власти, руководителей и представителей органов исполнительной власти Волгоградской области.

Программа «Менеджмент комплексного развития муниципальных образований» была сформирована в соответствии с предложениями глав муниципальных образований Волгоградской области. В течение 4-х дней представители территориальных подразделений федеральных органов исполнительной власти и органов исполнительной власти Волгоградской области проводили обучение по вопросам, связанным с их деятельностью и приоритетными задачами региона, что позволит главам организовать в городских



Для глав муниципальных районов в ВолГАУ организовали насыщенную программу обучения

округах и муниципальных районах более эффективное управление.

19 февраля слушатели получили удостоверения о повышении квалификации, их поздравили заместитель Губернатора Волгоградской области А.И. Блошкин, председатель комитета по делам территориальных образований Волгоградской области В.В. Марченко, ректор Волгоградского ГАУ, член-корреспондент РАН, профессор А.С. Овчинников, директор института повышения квалификации кадров агробизнеса Е.Н. Патрина.

Напомним, что в Волгоградском ГАУ в 2015 году уже прошли обучение главы сельских поселений. Образовательные программы для руководителей субъектов региона позволяют местным властям действовать в тандеме и совместно решать задачи эффективного развития региона. Прямое общение с руководителями профильных ведомств области позволяет двигаться в едином направлении, наметить цели и задачи и понять, какие меры должны быть приняты в первую очередь.

Молодежь говорит науке «Да!»

Волгоградский аграрный университет в седьмой раз собирал в своих стенах талантливую молодежь со всего региона. В этом году на конкурс «Новое поколение выбирает науку» представили работы более ста юных исследователей – учащиеся школ и лицеев, студенты колледжей и техникумов. Вместе с количеством участников с каждым годом растет и статус регионального конкурса.

– В этом году очень много участников к нам приехали из области, – рассказала зав. отделом НИРС Волгоградского ГАУ, к.с.-х.н., доцент Е.С. Семенова. – Впервые свои работы прислали ребята из других регионов. То есть, конкурс Волгоградского ГАУ перестает быть региональным и выходит уже на общероссийский уровень.

Конкурс проходил по восьми направлениям: «Экология», «Химия и биология», «Русский язык и литература», «Обществознание», «История», «Психология» и другим. Задачи, над которыми бились молодые ученые умы, – самые разнообразные. Объединяет их актуальность тем и стремление сказать свое, новое слово в науке. Оценивали работы и выбирали лучшие – преподаватели ВолГАУ. Вручая дипломы победителям, ректор университета, член-корреспондент РАН, профессор Алексей Семенович Овчинников отметил, что молодое поколение интересуют темы сложные и небанальные. Одни



В Волгоградском ГАУ собрались молодые умы со всей области

исследуют бытовые способы очистки воды, другие пытаются выявить влияние интернет-зависимости на развитие подростков. Интересуют юных исследователей и пагубное воздействие ГМО на здоровье нации, и донские говоры на территории Волгоградской области.

Победительница номинации «Экология», ученица волгоградского лицея №1 Карина Черебилло мечтает стать студенткой Волгоградского ГАУ.

На конкурс она представила свою работу по оценке состояния хвойных насаждений на примере сосны обыкновенной в Красноармейском районе родного города. Исследование проводилось в течение двух лет.

На вопрос о том, планируют ли они и дальше заниматься наукой, большинство ребят уверенно отвечают – «да». А значит, главная цель конкурса – активизация научно-исследовательской деятельности в молодежной среде – достигнута. Первый

шаг на научной стезе юными исследователями, среди которых, возможно, будущие Павловы и Мичурины, сделан в Волгоградском аграрном университете. И это отличный старт.

Выпускник ВолГАУ, а ныне заместитель председателя комитета образования Волгоградской области, Иван Алексеевич Несмиянов знает об этом по собственному опыту.

– Сразу видно, что здесь собрались талантливые люди, – заметил заместитель председателя комитета образования Волгоградской области И.А. Несмиянов. – Хочу вам сказать, что даже если вы не станете учеными, вы уже встали на путь исследования. А жизнь, она такая, что постоянно приходится что-то изучать, что-то исследовать. Конечно, это все пригодится.

Исследования, отмеченные дипломами I, II и III степени, будут включены в сборник научных работ университета.

Ольга Тягнибеда

ФОТОФАКТ



Сотрудники, студенты университета 2 февраля чествовали ветеранов ВОВ, тружеников тыла и детей Стalingрада. Они возложили цветы к памятнику 35-й гвардейской стрелковой дивизии генерал-майора В.А. Глазкова.

ПОЗДРАВЛЕНИЯ

Дорогие друзья!

Окончание зимы и начало весны. В это время встречаются поистине знаковые праздники – **День защитника Отечества и Международный женский день.**



Первый олицетворяет собой героизм защитников нашей Родины, силу и мощь российской державы, любовь и преданность своей Отчизне, он является символом нашей памяти о ратных подвигах воинов. 8 марта – наполненный теплом и нежностью, первый праздник весны, символ безграничной любви, огромного уважения и трепетного отношения сильной половины человечества к Женщине. Той, которая заряжает окружающий мир энергией и оптимизмом, той, которая остается неизменным источником вдохновения, стремления к созиданию и совершенствованию!

Отдаем дань глубокого уважения всем, кто служил, служит в Вооруженных силах страны, и тем, кому только предстоит принять воинскую присягу. Особые поздравления – всем сотрудникам военной кафедры университета и студентам, постигающим азы службы Отечеству.

Нашим нежным, чутким, сильным и мудрым женщинам я искренне желаю здоровья, прекрасного настроения, счастливых дней и исполнения желаний.

Счастья и гармонии в семье, успехов во всех начинаниях, радости и прекрасного настроения!



Ректор Волгоградского ГАУ, член-корреспондент РАН, профессор А.С. Овчинников

Коллектив Волгоградского государственного аграрного университета поздравляет с юбилеями!

Армена Размиковича АМИРХАНЯНА, доцента кафедры водных биоресурсов и аквакультуры;

Татьяну Павловну БРЕНИНУ, доцента кафедры электроснабжения сельского хозяйства и теоретических основ электротехники;

Татьяну Васильевну ГОЛЯШКИНУ, уборщица служебных помещений; Любовь Тимофеевну КОМАРОВУ, врача-терапевта здравпункта;

Николая Ивановича КУЛЬЧЕНКО, доцента кафедры педагогики и методики профессионального обучения;

Александра Юрьевича МОСКВИЧЕВА, профессора кафедры садоводства и защиты растений;

Нафизу Аякишевну НАТАЛИЕВУ, коменданта учебного корпуса института повышения квалификации кадров агробизнеса;

Светлану Георгиевну ОСТЕР-МИЛЛЕР, учебного мастера отдела воспитательной работы и молодежной политики;

Николая Викторовича ПЕРЕКРЕСТОВА, доцента кафедры почвоведения и общей биологии;

Николая Федоровича ПИНАШКИНА, машиниста экскаватора;

Алексея Алексеевича ПОПОВА, заместителя начальника отдела организации закупок и материально-технического снабжения;

Евгению Каримовну САЛИМОВУ, заведующую отделом по социальной работе;

Наталию Александровну СЕЛИВАНОВУ, заведующую отделом Научной библиотеки;

Владимира Николаевича СТРУКА, профессора кафедры кормления и разведения сельскохозяйственных животных;

Салима Ризвановича СУЛЕЙМАНОВА, слесаря-электрика УНПЦ «Горная поляна»;

Людмилу Васильевну ШЕЛЕСТОВУ, доцента кафедры педагогики и методики профессионального обучения.

Желаем вам крепкого здоровья, успехов и оптимизма, и пусть живительным источником вашей энергии остаются улыбки родных людей и коллег!

Стратегические ориентиры инновационного развития АПК

В Волгоградском государственном аграрном университете состоялась Международная научно-практическая конференция «Стратегические ориентиры инновационного развития АПК в современных экономических условиях». В открытии научного форума приняли участие около шестисот делегатов, среди которых были руководители исполнительной и представительной власти, ученые и практики.

Перед началом пленарного заседания гости познакомились с научными достижениями ученых Волгоградского ГАУ и его партнеров, которые были представлены на выставке в фойе университета.

В работе конференции участвовали более пятисот представителей научного сообщества ближнего и дальнего зарубежья – Сербии, Украины, Белоруссии, Узбекистана, Казахстана, 15 регионов и 34 городов России. Открывали конференцию ректор Волгоградского ГАУ, профессор А.С. Овчинников и председатель Волгоградской областной Думы, выпускник университета Н.П. Семисотов.

Председатель Комитета сельского хозяйства Волгоградской области В.В. Иванов выступил с докладом «Итоги работы АПК Волгоградской области за 2015 г. и основные направления его

развития в 2016 г.». Ректор университета, член-корреспондент РАН, профессор А.С. Овчинников говорил о подготовке кадров для регионального АПК.

– Чтобы школьник осознанно сделал выбор в пользу аграрной профессии, – убежден ректор Волгоградского ГАУ А.С. Овчинников, – необходимо правильно выстроить и профориентационную работу. Эта работа в нашем вузе находится на достаточно высоком уровне, однако, как показывает опыт, ее важной частью является развитие системы аграрных классов и ученических бригад в сельских школах. Очень важным является наличие в вузе современного оборудования. Наличие базовых хозяйств, кафедр на производстве (а их у нас более 90) позволяет студентам набираться опыта на стадии обучения. Выпускники готовы работать в сельской местности лишь в том случае, если им будут гарантированы стабильный заработка, наличие развитой инфраструктуры, возможность расти детей, а также интересно проводить свой досуг. Аграрным предприятиям с решением этих вопросов в одиночку не справиться. Необходимо, чтобы региональные власти были заинтересованы в формировании кадрового потенциала агропромышленных предприятий субъекта. Это их непосредственная задача – знакомить молодых людей из сельской местности с программами господдержки, содействовать их поступлению на целевые места, трудоустройству, улучшению жилищных условий. Решение этих ключевых вопросов значительно повысит вероятность того, что молодые люди будут по-

лучать аграрное образование, а впоследствии возвращаться на свою малую родину.

Давний партнер и коллега Волгоградского ГАУ, профессор, Президент Ассоциации аграрных экономистов Сербии М.М. Шеварлич рассказал о перспективах развития торгового партнерства между Россией и Сербией в аграрном секторе экономики. Не менее интересным был и доклад д.э.н., профессора Р.С. Шепитько «Потенциал и механизм импортозамещения в сельском хозяйстве региона».

В течение двух дней в рамках проведения этого масштабного научного мероприятия прошли заседания 19 секций. Авторы наиболее актуальных докладов были награждены дипломами и премиями университета.



Гости на выставке достижений Волгоградского ГАУ

Молодые ученые вернулись из Самары с дипломами международной конференции

В конце января студенты Волгоградского ГАУ побывали в г. Отрадный Самарской области, чтобы представить коллегам результаты своих научных работ. В течение трех дней на 7 площадках проходили защиты проектов и выступления участников X Открытой Международной научно-исследовательской конференции старшеклассников и студентов «Образование. Наука. Профессия».

Масштабный форум вот уже 10-й год организует Отрадненское управление министерства образования и науки Самарской области, ОСОО «Всероссийский молодежный центр ОЛИМП», АНО «Центр поддержки гражданских инициатив «Содействие». В этом году в научных дискуссиях участвовали более 900 молодых исследователей из 56 регионов РФ, а также из Беларуси,

Казахстана и Молдовы. Участники из отдаленных уголков выступали в режиме «online». В состав компетентного жюри были приглашены преподаватели из ведущих вузов Москвы, Самары, Волгограда, Республики Татарстан. Среди них – доцент кафедры агрэкологии и защиты растений, к.с.-х.н. Т.В. Константинова, зав. кафедрой педагогики и методики профессионального

обучения, к.п.н. Н.В. Золотых и доцент кафедры инфекционной патологии, ветеринарно-санитарной и судебной экспертизы, к.в.н. С.Н. Федоткина. Кроме работы 21 секции в рамках конференции состоялись многочисленные круглые столы и мастер-классы.

По итогам экспертной оценки дипломом II степени в секции «Литературоведение» награждена Е.С. Сунцова (науч. рук. – к.ф.н., доцент И.В. Яновская), дипломами III степени – в секции «Медицина» Е.С. Шипилова и в секции «Биология» К.Д. Нурмухаметова (науч. рук. – к.в.н., доцент С.Н. Федоткина). За актуальность и социальную значимость темы исследования в секции «Педагогика» дипломы получили О.С. Котяева (науч. рук. – ст. преподаватель И.Г. Мулик) и М.Е. Полякова (науч. рук. – к.п.н. Ю.В. Шагина).

– Тема моего доклада звучала как «Ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы при гельминтозах в Волгоградской области», – рассказывает Екатерина Шипилова. – С сентября прошлого года я провожу исследования рыб на различные виды гельминтов. Члены экспертной комиссии интересовались, как проводились исследования, какую методику я использовала, были ли выявлены гельминты, опасные для человека. В целом конференция была очень полезной для студентов. Ребята представляли очень интересные работы.



Студенты и преподаватели Волгоградского ГАУ – участники и члены экспертного жюри международной научно-практической конференции

ТЕХНОЛОГИИ

Диод идет на смену люминесцентной лампочке

Идея рационального использования энергоресурсов давно стала насущной реальностью и дала мощный толчок для испытания новых технологий электросбережения. Переход на газовое отопление, покупка техники класса А, грамотное утепление комнат, использование инновационных теплоизоляционных материалов и многое другое – каждый выбирает из огромного количества предложений то, что подходит для его дома. Внедряют технологии эффективного ресурсопотребления администрации государственных и частных организаций. Не остается в стороне от этого процесса и Волгоградский аграрный университет.

Энергоэффективные технологии начали внедряться в Волгоградском аграрном университете недавно, но их эффективность уже доказана. В прошедшем году на электроэнергетическом факультете была смонтирована адаптивная система освещения.

– Я подготовил технико-экономическое обоснование внедрения системы светодиодного освещения. Заручившись поддержкой руководства кафедры и университета, мы внедрили ее в коридоре первого этажа нашего факультета и в лаборатории информатики (ауд. 245-а), – рассказывает убежденный сторонник энергосбережения, доцент кафедры электроснабжения с.-х. и теоретических основ электротехники Дмитрий Викторович Зеляковский. – Мы заменили люминесцентную систему освещения на светодиодную. Более того, установка оснащена датчиком движения, теперь свет горит только тогда, когда это действительно необходимо. В итоге нам удалось сократить расходы на электроэнергию в два раза.

Сотрудники кафедры и факультета оценили разницу в освещении после монтажа светодиодных ламп и в один голос утверждают, что света в аудитории стало больше, освещение теперь равномерное и комфортное для глаз. Кроме того, рационализаторам удалось избавиться от треска и мигания старых ламп, которые зачастую мешали преподавателям и студентам.

Распространение этого технологического решения позволит получить значимый экономический эффект при небольших затратах на установку оборудования. Согласно подсчетам инициаторов идеи стоимость оборудования и его установки окупится менее чем за 3 года.

– Экономия от внедрения новой системы освещения действительно ощутимая, – говорит проректор по административно-хозяйственной работе и капитальному строительству В.В. Карпунин – Мы планируем установить светодиодное оборудование в корпусе, где располагаются экономический и эколого-мелиоративный факультеты. Сейчас выполняем необходимые мероприятия для заключения энергосервисного контракта.

ТРАДИЦИИ

Серия о выдающихся людях университета пополнилась новым изданием

В канун 2016 года в типографии Волгоградского государственного аграрного университета была издана книга В.Г. Устенко «Повесть о моем отце» из серии «Жизнь замечательных людей». Виктор Георгиевич – сын профессора Георгия Петровича Устенко, который был деканом агрономического факультета в 1951–55 гг. Вышедшая в год 100-летия выдающегося ученого, книга стала своеобразным подарком всем, кто помнит Георгия Петровича.

История публикации книги началась с виртуальной выставки «Это наша история строки», размещенной на сайте университета. Она послужила толчком к переписке Виктора Георгиевича Устенко с сотрудниками Научной библиотеки. Он передал в Волгоградский ГАУ ранее неопубликованные материалы о научной, педагогической и общественной деятельности его отца, которые стали основой книги.

Доктор биологических наук, профессор Георгий Петрович Устенко был одним из ярких ученых, который всю свою жизнь посвятил изучению и практическому применению солнечной энергии для получения высоких урожаев сельскохозяйственных культур. Он занимался мало изученным в то время вопросом – влиянием минеральных удобрений на интенсивность фотосинтеза сельскохозяйственных растений. Георгий Петрович понимал, что эффективное его использование в производстве сельскохозяйственной продукции может стать единственной возможностью избавить человечество от страшной беды – голода, который ему самому пришлось пережить в 1932–1933 годах в Украине.

В своих письмах Виктор Георгиевич поблагодарил ректора Волгоградского ГАУ А.С. Овчинникова за возможность рассказать о своем отце – одном из создателей «прекрасного храма аграрной науки России» – и за то, что в университете хранят память о ветеранах и ученых.

СТРАТЕГИЯ

Об аграрной науке и ее внедрении

Первое в этом году заседание Ученого совета Волгоградского аграрного университета было приурочено ко Дню российской науки. С основным докладом выступил проректор по научной работе Г.В. Волколупов, который подвел итоги прошедшего года и обозначил главные направления научно-исследовательской деятельности вуза.

Заслужили

Программа научной деятельности Волгоградского ГАУ в 2015 году включала исследования по 273 актуальным темам развития аграрного производства. Среди главных достижений – уникальный ультраскоростной сорт хлопчатника, старт работ в области селекции и семеноводства овощных культур, разработка светодиодной облучательной установки с оптимизированным световым потоком, начало производства отечественных комбикормов для разных видов рыб, воспроизведение осетровых для рыбоводных предприятий, успехи по программированию урожая с применением элементов инновационных технологий точного земледелия.

Эти и другие проекты учеными ВолГАУ представили на крупных дискуссионных площадках XVIII Московского Международного Салона изобретений и инноваций «Архимед», I Всероссийского форума продовольственной безопасности, XII Форума межрегионального сотрудничества России и Казахстана с участием глав государств, Всероссийской выставки «Золотая осень». Разработки получили признание на самом высоком уровне, о чем свидетельствуют многочисленные медали авторов.

Общий объем финансирования НИР университета в 2015 г. составил более 110 млн. рублей.

Заработали

Один из главных показателей эффективности деятельности вуза – привлечение финансовых ресурсов. Согласно требованиям Минобра РФ минимальное значение по привлечению средств на НИР составляет 75 тыс. рублей в год в расчете на одного работника ППС. В 2015 г. научными сотрудниками было привлечено 192,8 тыс. рублей.

Кафедра прикладной геодезии, природообустройства и водопользования (А.С. Овчинников)

Опубликовали

В течение года наблюдалась высокая публикационная активность исследователей и молодых ученых, усилиями которых написано 55 монографий, 89 учебников и учебных пособий и 1665 научных статей. Наиболее продуктивными факультетами по подготовке и изданию монографической литературы стали экономический факультет, факультет сервиса и туризма, факультет перерабатываю-



щих технологий и товароведения. По подготовке статей для журналов, рецензируемых ВАК РФ, – экономический, агротехнологический, экологомелиоративный и электроэнергетический факультеты.

По такому критерию, как количество статей, опубликованных в высокорейтинговых изданиях, в расчете на 1 сотрудника Волгоградский ГАУ занимает 1 место среди вузов региона, 3 место среди аграрных университетов страны.

Систематическая работа по повышению качества и уровня научного содержания журнала «Известия нижневолжского агрониверситетского комплекса: наука и профессиональное образование» привела к повышению показателей издания ВолГАУ в российском научном сообществе. По двухлетнему импакт-фактору журнал уступает лишь изданию РАН «Почвоведение» (индексируется в БД Web of Science, в БД Scopus). По пятилетнему – относительно «молодой» журнал университета идет следом за «великовозрастными» «Почвоведением», «Докладами Российской с.-х. науки», «Земледелием», «Вестником Российской с.-х. науки».

Активно развивается молодая наука ВолГАУ. За последние два года значительно возросло проведение внутриузловских научных мероприятий, в основном это предметные олимпиады, конференции и круглые столы. В прошедшем году для молодых исследователей в университете было организовано 74 олимпиады, конференции, круглые столы, конкурсы и деловые игры. Наиболее значимые – VI Региональный научно-исследовательский конкурс старшеклассников и студентов «Новое поколение выбирает науку», IX Международная научно-практическая конференция молодых исследователей «Наука и молодежь: новые идеи и решения», Всероссийский конкурс на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых вузов Минсельхоза РФ, XX Региональная конференция молодых исследователей Волгоградской области, IV региональный этап всероссийской интеллектуальной игры «Начинающий фермер».

Второй год подряд в стенах ВолГАУ проводится III этап самого престижного среди аграрных вузов конкурса на лучшую научную работу среди вузов Минсельхоза РФ. Впервые в финал конкурса вышли сразу 7 представителей нашего вуза. Студент экологомелиоративного факультета Алексей Алисов и студентка агротехнологического факультета Алина Межевова награждены дипломами II степени и удостоены Премии Правительства РФ.

Почти на 20 процентов по сравнению с 2014 г. увеличилось количество научных студенческих кружков, в которых занято свыше тысячи человек. Самое большое количество кружков организовано на факультете биотехнологий и ветеринарной медицины (29) и инженерно-технологическом факультете (19). Основная часть их участников – это студенты, незначительную долю составляют школьники, магистранты и аспиранты.

Над чем работать?

Стратегическим направлением в научно-исследовательской работе на ближайшие годы должна стать коммерциализация разработок. В соответствии с политикой Минсельхоза РФ именно этот показатель станет первостепенным при распределении средств на будущие проекты. Таким образом, ученым университета предстоит скорректировать свои планы, чтобы теснее работать с предпринимательским сектором и внедрять результаты своих исследований в реальное производство.

В свете экологизации сельхозпроизводства следует уделить больше внимания таким направлениям, как снижение деградационных процессов, сохранение и воспроизведение плодородия почв, получение экологически безопасных продуктов питания и др. Научные разработки аграрного университета необходимо широко внедрять в производство, повышая эффективность АПК в регионе.

Причем потенциал у ВолГАУ значителен. Так, в прошедшем году орга-

РЕЙТИНГ ФАКУЛЬТЕТОВ

по результативности НИРС в 2015 г.

- | | |
|---|---|
| 1 | Факультет биотехнологий и ветеринарной медицины (С.И. Николаев) |
| 2 | Экономический факультет (Н.Н. Балашова) |
| 3 | Инженерно-технологический факультет (Р.А. Косульников) |
| 4 | Экологомелиоративный факультет (О.А. Кулагина) |
| 5 | Агротехнологический факультет (Г.С. Егорова) |

по организации мероприятий НИРС в 2015 г.

- | | |
|---|---|
| 1 | Инженерно-технологический факультет (Р.А. Косульников) |
| 2 | Экономический факультет (Н.Н. Балашова) |
| 3 | Факультет сервиса и туризма (Э.Э. Баратавиши) |
| 4 | Агротехнологический и электроэнергетический факультеты (Г.С. Егорова/ А.П. Евдокимов) |
| 5 | Факультет перерабатывающих технологий и товароведения (В.Е. Древин) |

низовано малое инновационное предприятие ООО «Центр информационных технологий». Это дало возможность совместно с комитетом по сельскому хозяйству Волгоградской области начать работу над проектом «Фабрика фермеров», который даст импульс для развития малых и средних фермерских хозяйств на территории области.

Созданная на основе научного обоснования учеными аграрного университета Стратегия комплексного развития сельских территорий Волгоградской области в связи с изменившимися экономическими и климатическими реалиями нуждается в корректировке. В частности, в области научного обоснования системы сухого земледелия, принятой еще в 80-х годах.

Масштабная работа, намеченная на заседании Ученого совета, направлена на реализацию в Волгоградском ГАУ концепции предпринимательского университета. Он призван эффективно решать задачи создания знаний, преподавания и внедрения инноваций в производство.

РЕЙТИНГ КАФЕДР

по привлечению бюджетных средств

- | | |
|---|---|
| 1 | Кафедра прикладной геодезии, природообустройства и водопользования (А.С. Овчинников) |
| 2 | Кафедра земледелия и агрохимии (Ю.Н. Плескачев) |
| 3 | Кафедра процессов и машин в АПК (А.Н. Цепляев) |
| 4 | Кафедры эксплуатации машинно-тракторного парка (А.И. Ряднов) и механики (Н.С. Воробьев) |
| 5 | Кафедра садоводства и защиты растений (И.Ю. Подковыров) |

по конкурсно-грантовой деятельности

- | | |
|---|--|
| 1 | Кафедра прикладной геодезии, природообустройства и водопользования (А.С. Овчинников) |
| 2 | Кафедра процессов и машин в АПК (А.Н. Цепляев) |
| 3 | Кафедра кормления и разведения с.-х. животных (С.И. Николаев) |
| 4 | Кафедра эксплуатации машинно-тракторного парка (А.И. Ряднов) |
| 5 | Кафедра электротехнологии и электрооборудования в с.-х. (С.И. Богданов) |

с высокой публикационной активностью в изданиях, входящих в перечень ВАК РФ

- | | |
|---|--|
| 1 | Кафедра прикладной геодезии, природообустройства и водопользования (А.С. Овчинников) |
| 2 | Кафедра страхования и финансово-экономического анализа (Л.В. Попова) |
| 3 | Кафедра агрэкологии и лесомелиорации ландшафтов (Е.А. Литвинов) |
| 4 | Кафедра бухгалтерского учета (Н.Н. Балашова) |
| 5 | Кафедра почвоведения и общей биологии (Г.С. Егорова) |

Каждому трудно в начале пути, но всё зависит от вас самих

Эта фраза стала лейтмотивом Ярмарки вакансий, состоявшейся в Волгоградском аграрном университете 17 февраля. Безусловно, путь в профессию во многом зависит от личности, но каждому необходима помощь, чтобы сделать первый успешный шаг. О программах и мероприятиях, которые призваны поддержать молодого специалиста, в этот день говорили и председатель комитета, и начальники профильных ведомств, и руководители крупнейших агропредприятий региона, и ректор вуза.

Молодой сельчанин – кто ты?

Программы, которые реализуются руководством региона и страны, меняют отношение молодежи к селу. Стремление работать в сельской местности становится положительной тенденцией: второй год подряд больше 70% выпускников аграрного университета хотели бы получить работу в хозяйствах области. Их привлекает достойная заработная плата, возможность карьерного роста и жилищные условия, которые могут предложить крупные агрокомпании. Об этом говорят результаты опроса, проведенного среди студентов 4 и 5 курсов. Безусловно, не каждый может рассчитывать на получение жилья и высокой заработной платы. И это сдерживает часть студентов от переезда или возвращения в район.

Не последнюю роль при принятии такого решения играет недостаточная социальная инфраструктура. Молодые люди все чаще задумываются о будущем своих детей, им важно знать, что уровень обучения в сельских школах не хуже, чем в городских.

Хозяйства региона модернизируются, труд работников автоматизируется, в этом студенты могут убедиться еще на практике. Поэтому вы-

пускников все меньше страшит тяжелая работа в селе: в 2014 г. почти 18% не готовы были к сложному труду, в 2016 г. таких уже 10%. При этом 80% будущих молодых сельчан будут заниматься собственным подворьем. Причем не только садом, земельным участком и птицей, растет количество тех, кто планирует выращивать коров, овец, лошадей, коз.

Золотая середина близко

За последние два года из более чем 4,5 тысяч выпускников аграрного университета в региональный Центр занятости населения обратились 119 человек, что составило 2,6%. Из них половина к настоящему моменту уже трудоустроены. Напомним, что согласно проведенному в 2015 г. мониторингу Министерства образования и науки, в течение первого года после выпуска трудоустраивается 80% выпускников ВолГАУ – это один из самых высоких показателей среди вузов региона.

На сегодняшний день в региональном Центре занятости есть вакансии для агрономов, бухгалтеров, ветеринарных врачей и зоотехников, инженеров-энергетиков и технологов. Средняя зарплата по этим профессиям для молодых специалистов – порядка 18 тыс. рублей. По

данным Пенсионного фонда РФ в прошлом году работодатели выплатили молодым выпускникам университета в среднем 19 тыс. руб.

Согласно результатам опроса выпускников, которые озвучил ректор А.С. Овчинников, выпускники хотели бы получать более высокую заработную плату. При том стоит отметить, что запросы выпускников и предложения работодателей стремятся на встречу друг другу и все больше отражают реальное положение дел в региональном АПК. Количество выпускников, рассчитывающих получать свыше 40 тыс., несколько сократилось. Большая часть участвовавших в опросе ориентированы на уровень доходов в 20-30 тыс. рублей.

На практике

Студенты стали более информированы в отношении различных форм поддержки молодых специалистов на селе. Выпускникам аграрного университета, в отличие от специалистов в области образования и медицины, в течение первых двух лет ежемесячно выплачиваются 7500 руб. В настоящий момент региональные законодатели рассматривают законопроект о единовременной выплате по 200 и 100 тыс. в первые два года работы.

Администрации му-



Трудоустроены: направление на работу в хозяйства области получили девять студентов выпускных курсов

ниципальных районов финансируют реконструкцию и строительство детских садов, школ, спортивных и культурных объектов. Крупные компании готовы вкладываться в обучение сотрудников, оплачивают стажировки и повышение квалификации молодых специалистов.

По словам председателя комитета сельского хозяйства В.В. Иванова, успешно решается в области вопрос о строительстве жилья для молодых аграриев. В этом году девять студентов, особенно ярко проявивших себя на местах производственной практики, – молодые семеноводы, агрономы, зоотехники и ветеринарные врачи – вместе с направлениями на работу в Юрьевецкий и Михайловский, Городищенский, Иловлинский районы получили сертификаты на участие в программе по строительству жилья.

Один из счастливчиков, студент агротехнологического



Президиум Ярмарки вакансий: «Выпускникам Волгоградского ГАУ поможет вуз, администрация региона и руководители предприятий»

факультета Джабраил Цуцаев поделился секретами успеха: «Я получил должность агронома в ИП «Мурашева», где и проходил производственную практику. За четыре месяца «в поле» я многому научился. После окончания университета я планирую поступать в магистратуру – хочу повысить свой профессиональный уровень. Но всё равно буду работать агрономом – я люблю это дело! Студентам хочу посоветовать:

будьте смелее. В хорошем смысле, конечно! Ничего не бойтесь, хорошо учтесь, будьте ответственными и постарайтесь проявить себя на местах практики. И тогда вам обязательно предложат остаться и прочно связать свою жизнь с выбранной вами профессией».

Работодатели, с которыми выпускники встречались на факультетах, также убеждены в пользе ежегодных студенческих практик в хозяйствах региона. Представитель ОАО «Дельта-агро» В.А. Полетаев отметил, что наиболее успешными работниками в сельском хозяйстве являются те, кто в течение обучения честно посещал производственную практику.

– В том, что иногда специалисты приходят неподготовленными, – говорит Владимир Александрович, – это виновата в первую очередь низкая assimilация с сельской местностью. Студенты, а зачастую и преподаватели, выросшие в городе, мало знают «практику» села. Мы

в свою очередь готовы предоставить не только места работы, но и места практики, приспособленные для обучения и студентов, и повышения квалификации преподавателей.

Перед тем, как попрощаться со студентами, представители хозяйств оставили свои контакты. Полные же данные о выпускниках любой работодатель может получить, ознакомившись со сборниками резюме студентов, которые издает каждый факультет. В небольших брошюрах содержится полная информация о каждом выпускнике: его средний балл, научные интересы, сведения о практических навыках и компетенциях, наименования предприятий, где он проходил производственную практику. Эти анкеты, введенные в ВолГАУ, наряду с Ярмарками вакансий, практиками на предприятиях помогают выпускникам успешно трудоустроиться по специальности.

Аля Евтушенко



Казачья холдинговая компания Акционерного общества «Краснодонское» Иловлинского района: «Мы ждем молодых специалистов»



Ректор Волгоградского ГАУ А.С. Овчинников и председатель комитета сельского хозяйства Волгоградской области В.В. Иванов изучают вакансии предприятий региона

РАЙОН – УНИВЕРСИТЕТУ

Сделать район самым молодежным

Николаевский район вошел в число передовиков региона по многим направлениям, в том числе и в сфере развития АПК, привлечения инвестиций на свои территории, развития социальной сферы. Как живет молодежь района и какие перспективы видит – об этом рассказали глава муниципального района Юрий Юрьевич Чувашин и выпускники ВолГАУ, которые уже несколько лет работают на крупнейших районных предприятиях.

В 2015 году на территории района началась реализация 24 инвестиционных проектов на общую стоимость более 712 млн рублей. За этими цифрами стоят конкретные люди – специалисты в своем деле. Это умудренные опытом фермеры, руководители и сотрудники крупных предприятий города, и рядовые жители – те, кому небезразлична судьба Николаевского района и кто видит свое будущее на земле.

– Уровень знаний в части теории (умение сделать экономический анализ, рассчитать затраты и т.п.) я получил достаточный, – рассказывает выпускник ВолГАУ Андрей Дядченко, – технологические карты изучал на практике. После окончания университета я год отслужил в армии, около года мы жили и работали в Волжском. Но без связей и поддержки родственников было очень тяжело прожить в городе. С маленьким ребенком постоянно приходилось брать больничные, на работе не хотели идти навстречу и через какое-то время мы приняли решение уехать в Николаевск. В «Лидер» меня взяли после собеседования. На предприятии в мои обязанности входит начисление заработной платы, установление норм расхода ГСМ, составление производственно-финансового плана и др. (собственно все, чем должен заниматься экономист).

Работу по поиску, подготовке и привлечению в район лучших работников и специалистов администрация ведет по всем фронтам. Ежегодно в Волгоградский аграрный университет по целевому направлению поступают выпускники николаевских школ. За последние 6 лет это порядка 20 человек, заказчиками специалистов выступили предприятия региона «Агрофирма Восток», «Лидер», «Сады Заволжья», «Морозовское». Показательно, что каждого целевика глава района знает и следит за его судьбой. Учится в аграрном университете и взрослое поколение николаевцев. Первые слушатели прошли обучение уже в прошлом году. Специально для руководителей крестьянско-фермерских хозяйств, членов сельскохозяй-

ственного кооператива «Колос» в этом году разработана и успешно реализована программа повышения квалификации «Эффективное ведение агробизнеса в условиях малых форм хозяйствования (животноводство)». В ближайшее время планируется набор новой группы.

Молодые специалисты участвуют в региональной программе устойчивого развития сельских территорий. В течение 2-х лет все они получают ежемесячную поддержку в размере 7800 руб. Через депутатский корпус ведется работа по внесению изменений в программу, чтобы сделать выплаты доступными и для тех, кто занят в сфере образования и медицины. За четыре года в районе появились новые дома в девяти сельских поселениях района. В строительстве жилья приняли участие 35 граждан, проживающих в сельской местности, 25 молодых семей и молодых специалистов. Большая часть домов от 42 до 54 кв.м. построена в пос. Очкуровка. Строительство в черте города Николаевска не проводится, т.к. согласно региональной программе жилье предоставляется только в населенных пунктах сельской местности.

– В Николаевском муниципальном районе функционирует 9 колхозных сельхозпредприятий, из них стабильно работающих два предприятия – это ЗАО «Агрофирма Восток» и ООО «Лидер», – рассказывает глава администрации Николаевского муниципального района Юрий Юрьевич Чувашин. – В районе 174 крестьянско-фермерских и 5614 личных подсобных хозяйств, в которых выращивают зерновые, технические, овощные, бахчевые культуры, разводят крупный рогатый скот и овец. Николаевский маслодельный комбинат занимается промышленной переработкой молока.

Самый высокий уровень оплаты труда в сфере районного АПК обеспечивает «Агрофирма Восток» – порядка 26 тыс. рублей в месяц. В ООО «Лидер» и на Николаевском маслодельном комбинате средняя зарплата составляет порядка 15 тыс. руб. Прошедший год стал



Проекты Николаевского района получили медали «Золотой осени»



В 2015 году в Николаевске открылся 4-й детский сад «Цветик-семицветик»



В районе ежегодно проходит творческий конкурс «Молодая семья»

района прилагает максимум усилий, чтобы создать благоприятную среду для жизни молодых семей. Практически полностью газифицированы все хутора, дороги с твердым покрытием ведут ко всем центральным усадьбам, построены фельдшерские пункты, район получает финансирование на благоустройство площадей и памятников. Так, в 2015 г. грант регионального смотро-конкурса «Благоустройство-2015» в размере 10 миллионов рублей достался Николаевску, средства пойдут на благоустройство центральной части города. Районная власть полностью решила проблему с очередностью в детские сады. В районном центре только в 2014-2015 учебном году построено и открыто два новых современных детских сада, в 2013 году после ввода в эксплуатацию новой пристройки появилась одна из самых современных школ области.

Центром культурной жизни города является Дом культуры, который в 2013 году был отремонтирован и теперь собирает школьников круглый год. Крупные предприятия – «Восток» и «Лидер» – совместно с администрацией муниципального района поощряют занятия спортом. Причем у каждой организации свои приоритеты: «Восток» организует турниры по футболу, «Лидер» – по волейболу и шахматам.

– Поступил на зоотехнический факультет ВГСХА потому, что учился в сельхозлице в с. Очкуровка, – рассказывает Мурат Копаснов. – Специальность птицеводство выбрал осознанно. Хотел работать на ЗАО «Агрофирма Восток». В начале 2000-х это единственное крепкое и достойное хозяйство района.

Более того, я руководствовался поговоркой «Где родился, там и пригодился». Уже с дипломом вуза пришел на птицефабрику, но вакансии специалиста не было, и я стал работать слесарем. Через полгода меня призвали в армию, в отдельный батальон сопровождения воинских грузов в Ростовской области. После службы я снова пришел на птицефабрику. Руководитель сказал: «Места специалиста нет. Если желаешь, продолжай работать слесарем, а я посмотрю на тебя». Для себя я решил, если в течение года не будет карьерного роста – уйду. Через 2 месяца меня взяли сменным технологом в цех приготовления кормов. Так я стал специалистом и смог применить знания, полученные в вузе. В это же время благодаря помощи руководства города и птицефабрики я оформил материальную помощь, которую получал в течение 2-х лет. Я уже был женат, наша семья встала в очередь на получение жилья. Директор предоставил беспрецедентный заем на жилье, помог в решении вопросов, связанных с постройкой дома, с очередью в садик и многим другим. Сейчас мы живем в новом доме в Очкуровке. Через два года я стал начальником цеха приготовления кормов, где и работаю по сей день. Могу сказать, что жизнь моя сложилась удачно: у меня чудесные жена и сын, мне нравится работа, я получаю достойную зарплату.

Перспективы есть у тех, кто хочет работать, не важно где – в селе или городе. На нашей птицефабрике много выпускников ВолГАУ. Предприятие помогает тем, кто хорошо трудится. Уверен, что в сельском хозяйстве сейчас намного больше возможностей. Это основа нашей страны.



Андрей Дядченко и команда ООО «Лидер» по волейболу



Екатерина и Сергей Дмитриевы встретились на спортивной секции ВолГАУ



Мурат Копаснов: «Жизнь удалась!.. в Николаевском районе!»

ЗДЕСЬ НАЧАЛО МОЕГО ПУТИ

Б.В. РЕПНИКОВ: «Успех – это увлеченность и полное погружение в профессию»

В этом году в газете «Мичуринец» открывается новая рубрика – «Здесь начало моего пути». В ней наши читатели найдут истории людей, которые прошли большой путь с момента окончания вуза. Для них наш вуз стал точкой отсчета карьеры в сфере агропромышленного комплекса, научил главному – добиваться высоких результатов, быть неравнодушными и к делу, ответственными за свои поступки и решения. Это те, кто поднимал, сохранил и развивает сельское хозяйство Волгоградской области. Те, на кого нужно равняться, по путем которых можно смело шагать к успеху.

В этом номере о выборе своего пути и становлении расскажет руководитель регионального Гостехнадзора Борис Владимирович Репников.

– **Борис Владимирович, что Вы считаете своим профессиональным успехом?**

– Сложно ответить однозначно. Что важнее? Работа в колхозе, или в областном комитете партии, или в администрации региона, или в инспекции. Каждый этап в жизни значим, каждое событие было интересным и увлекало. Я всегда занимался делом с большим энтузиазмом и полной отдачей. Могу сказать, что период работы в отделе по сельскому хозяйству и продовольствию Администрации области был наиболее насыщен событиями, приходилось работать с различными ведомствами и организациями.

– **Каким был первый день на производстве? С какими надеждами и мечтами приступали к работе?**

– Я был выпускником сельскохозяйственного института, приехал в колхоз имени Свердлова Серафимовичского района. И в первый же день мне пришлось начать учиться. Председатель колхоза Иван Васильевич Сидоров сказал, что нужно написать заявление о приеме на должность механика. Казалось бы, ничего сложного. Я ведь был выпускником вуза, на отлично знал техническую сторону работы. А вот правильно написать заявление получилось не сразу. Так состоялось мое знакомство с документами. Мне помогла делопроизводитель, так состоялось началось мое знакомство с документооборотом организации.

Потом начались трудовые будни. Одежду приходилось менять несколько раз в день, ведь не может настоящий инженер только указывать пальцем, он и сам должен работать с техникой. И планы на будущее были

связаны только с профессиональным развитием, со стремлением сделать что-то новое и интересное для инженерной службы колхоза. Мы первые создали машинный двор, который вскоре стал лучшим в области. За это нас премировали автомобилем УАЗ, это было действительно большое достижение для молодого специалиста. Следующим этапом для нас стал ремонт мастерской, а затем упорядочили работу автопарка, складское хозяйство привели в порядок. В то время техника хранилась возле дворов механизаторов, нам же удалось переломить устоявшуюся традицию и объяснить, что машинный двор – это более удобное место для сохранности и ремонта техники.

Эта увлеченность и полное погружение в проблемы стали принципом работы в новых сферах. Я стремился вычленять наиболее злободневные вопросы на предложенном участке работы, глубоко их изучать, выстраивать собственную позицию и предлагать программу действий.

– **Обстоятельность в профессии Вам привили в вузе. Кого из преподавателей Вы назвали бы своим Учителем?**

– Конечно, основы профессионализма заложены преподавателями. Это, в первую очередь, куратор нашей группы, мой научный руководитель Р.А. Григорьянц, мы вместе делали и доводили роторный двигатель, который он изобрел. Его работоспособность и упорство было для меня лучшим примером инженера. Под руководством бывшего декана В.И. Федякина я защитил свой дипломный проект, он дал очень много знаний. Примерами для нас были знающий, опытный Н.Г. Кузнецов,

А.Н. Гудков, молодой и талантливый преподаватель В.М. Гирасун и многие другие. Эти примеры до сих пор у меня в памяти.

– **Почему выбрали эту профессию?**

– На нашей улице в хуторе жил главный инженер района, это был уважаемый человек, грамотный специалист. Он стал для меня ориентиром в выборе профессии. Была, конечно, и другая мечта – поступить в Качинское училище и стать летчиком. Но из-за перетренировок медкомиссия не допустила меня к ней. Так выбор стал однозначным – инженерная специальность в сельскохозяйственном вузе.

– **Если бы стали вновь выпускником школы, прошли бы этот путь вновь? Что бы изменили?**

– Конечно, ведь в выборе профессии и специфике подготовки я не ошибся. Специальность инженера-механика позволяет не только работать, обеспечивать семью, но и получать удовольствие от решения сложных задач. Кроме того, инженер обладает целым рядом полезных практических навыков. Просматривая свои документы, я насчитал более 40 различных удостоверений: и токаря, и слесаря, и сварщика, и другие. Все эти навыки очень помогают мне в жизни. В качестве руководителя инспекции Гостехнадзора я очень ценою наш университет как учебное заведение и его выпускников как потенциальных сотрудников. В вузе издавна сложилась сильная школа преподавателей, есть преемственность, которая необходима, чтобы передать знания молодым преподавателям. Более 90% сотрудников инспекции – это выпускники ВолГАУ,



Справка

Борис Владимирович РЕПНИКОВ

Годы учебы: 1972–1977

Образование: инженер-механик, механизация сельского хозяйства

Должность: Руководитель инспекции государственного надзора за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Волгоградской области

Первое место работы: Механик по сельскохозяйственным машинам колхоза имени Свердлова

Награды: медаль ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, Золотая медаль «За вклад в развитие агропромышленного комплекса России», Почетная грамота Министерства сельского хозяйства Российской Федерации.

это связано с квалификационными требованиями для наших сотрудников. Я считаю, что инженеры – механики, гидротехники, электрики – это элита регионального агропромышленного комплекса.

Что бы изменил? Наверное, добавил больше творчества в осмысление, анализ, прогноз и выработку стратегических решений. Этому сегодня в условиях рыночной экономики нужно учить ребят. Но не в ущерб, безусловно, теоретическим профессиональным знаниям. В ограниченный срок обучения нужно максимально вложить в студентов профессиональные знания, понимание профессиональных подходов к решению задач.

– **Какие слова напутствия Вы можете сказать выпускникам университета?**

– Сегодня многие говорят: негде работать по специальности. В отношении технадеж, это неправда. В АПК есть работа, мы испытываем дефицит кадров. На государственном уровне говорят о том, что инженерные кадры – это основа развития страны, это наше будущее. Поэтому молодому человеку я бы посоветовал заниматься своим профессиональным делом, не уходить из профессии. С другой стороны, в процессе обучения уже нужно правильно и своевременно расставить приоритеты – чем интересно заниматься. Например, инженерная работа в сельском хозяйстве, вопросы сервиса сельхозоборудования или сфера агробизнеса. И наконец, нужно более глубоко готовить себя как профессионала к этой работе. Это поможет найти свое место в жизни.

ТВОИ ЛЮДИ, УНИВЕРСИТЕТ

Из поколения, закаленного войной

Его отец погиб в горниле одного из самых кровопролитных сражений Великой Отечественной войны – на Курской дуге. Как и многие дети в военные и послевоенные годы, он пережил голод, лишения, холод. Он рано начал работать, получил образование, отслужил в Советской армии, участвовал в освоении «целинных земель». На днях исполнилось 75 лет Николаю Ивановичу Кульченко.

Сам юбиляр делит свою жизнь на несколько этапов: 1943–1949 гг. – время, когда учился выживать, с 1947 – период приобретения знаний, с 1952 г. – трудовая деятельность, с 1950 г. – общественная работа.

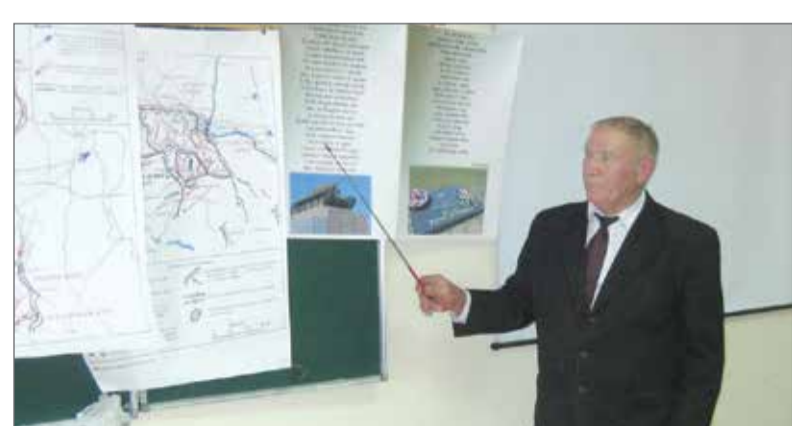
Знания Николай Иванович

приобретает постоянно и с удовольствием. Он с отличием окончил Волгоградский СХИ, без отрыва от производства защитил кандидатскую диссертацию. За последние 10 лет в его активе сертификаты по повышению квалификации в области деятельности органов местного самоуправления, новых технологий ремонта деталей сельскохозмашин, основ компьютерной грамотности, знаний немецкого языка и др.

Не менее насыщен трудовой путь Кульченко. Полевка он отдал науке в ВолГАУ и училищу «Горная Поляна». Николай Иванович – автор 3-х патентов, 50 научных и учебно-методических статей и разработок. В 1959 г., будучи студентом, вместе с А.И. Чередниченко под руководством Ю.П. Белоусова он разработал конструкцию и изготовил прибор для проверки

и диагностики узлов и агрегатов гидросистемы. Прибор ДР-70 (или КИ-1097) используется по настоящее время в стране и за рубежом. Кульченко создал трактор класса 3 с двигателем постоянной мощности, по его образцу были переоборудованы тракторы в двух совхозах области. Под руководством Николая Ивановича студенты разработали и внедрили в совхозе «Волгодон» агрегат для приготовления витаминной муки. В 1995 г. Кульченко присвоено почетное звание «Заслуженный инженер сельского хозяйства РФ».

Николай Иванович многое делает по велению сердца, зачастую работает на добровольных началах. С нуля создавал кафедру механизации сельского хозяйства. Он – инициатор создания ТОС в Советском районе Волгограда, наладил работу с жителями пос. Горный,



Много времени Николай Иванович посвящает патриотическому воспитанию молодежи

Майский, Гули Королевой. Избирался и работал в партийных, советских административных органах. В начале 90-х был депутатом, заместителем председателя Советского районного Совета народных депутатов. В 2005 году избран главой Горнополянского сельского

поселения. Работал заместителем председателя территориальной избирательной комиссии Советского района Волгограда.

Для коллег он остается общительным и скромным товарищем, на которого можно положиться в сложной ситуации.

ТВОЕ МНЕНИЕ

Абитуриент 2016: «Мой приоритет – ВолГАУ!»

Остается полгода до момента, когда нынешние абитуриенты станут носить гордое звание «Студент». Сейчас их интересует, как поступить в вуз, какие предметы ЕГЭ нужно сдавать, какие льготы им полагаются, что их ждет в новой студенческой жизни. Но главный выбор они уже сделали – признались в любви Волгоградскому аграрному университету. Что стало решающим при выборе вуза, рассказывают абитуриенты, которые пришли в ВолГАУ 14 февраля на День открытых дверей.

Виктор Сулайманов с мамой Ольгой Владимировной Шатикола, Среднеахтубинский район:



В этом году я оканчиваю школу в х. Клетский и уже определился с местом учёбы. Это – факультет биотехнологий и ветеринарной медицины ВолГАУ, хочу поступить на направление подготовки «Водные биоресурсы и аквакультура». Сейчас я посещаю подготовительные курсы, ходил на экскурсии в Лабораторно-клиническом комплексе. В вузе планирую заняться наукой и общественной жизнью.

Артем Слабун с мамой Оксаной Борисовной Слабун, Палласовский район:

Я планирую поступать на эколого-мелиоративный факультет, пока не определился на «Техносферную безопасность» либо «Эколо-



гию и природопользование». Выбор вуза для меня закономерен: мой отец обучался здесь по направлению «Зоотехния», а двоюродный дядя учился на экономическом факультете. Надеюсь поступить по целевому направлению от одного из хозяйств района, сейчас решают, от какого именно.

Галина Сергиенко с сестрой Кристиной, г. Котельниково:



После выпуска из Семиченской школы буду поступать на агротехнический факультет. О ВолГАУ часто читаю хорошие отзывы в Интернете, слышу только положительные отзывы от друзей. Более того, здесь на инженерном факультете учился мой дедушка Иван Иванович Козёл. Став студенткой ВолГАУ, собираюсь заниматься танцами, я наслышана о легендарных ансамблях университета!

Андрей Шевандрин с одноклассницей Анастасией Филатовой, г. Волгоград:

Мы учимся в школе № 134. Я планирую сдавать ЕГЭ по биологии и химии, буду подавать документы в ВолГАУ и ВолГМУ. Из всех факультетов аграрного университета меня больше всего привлекает факультет перерабатывающих технологий и товароведения.

Настия любит животных, она уже познакомилась с любимцем всех ветеринаров –



верблюдом Яшем. У нее в приоритете факультет биотехнологий и ветеринарной медицины.



Владислав Егоров с родителями, г. Волгоград

Я учуся в МОУ Лицей № 8 «Олимпия». Планирую поступать на инженерно-технологический факультет. В ВолГАУ меня привлекает возможность поступить на военную кафедру, где уже сейчас учится мой брат Владимир Яковлев. В будущем я хочу связать свою жизнь с военным делом.

Оксана Савка, г. Волгоград

Буду поступать в институт непрерывного образования, пока, правда, не решила, на какое направление. Моя сестра в этом году станет дипломированным кинологом. Для меня среднее профессиональное образование в ВолГАУ – это первая ступенька к поступлению в университет, поэтому другие колледжи я даже не рассматриваю.



БЕСЕДОВАЛА МАРИЯ ЧЕРНЫШОВА

ПОЛЕЗНО ЗНАТЬ

Пожарная безопасность в жилых домах

Как правило, пожары происходят из-за халатности и невнимательности людей. Основными причинами являются курение, использование неисправных электроприборов, перегрузка электросетей, нарушение правил хранения легковоспламеняющихся веществ, шалости детей с огнем.

Практика показывает, что огнетушитель, кусок плотной трудногорючей ткани (кошма) должны стать нормой в любой квартире, а в частном секторе – бочка с водой, ящик с песком. Умейте пользоваться первичными средствами пожаротушения, грамотно привести в рабочее состояние огнетушитель, об этом подробно написано в паспорте и на этикетке огнетушителя. Не захламляйте балкон – брошенный с верхних этажей окурок уничтожит не только то, что лежит на балконе, но и содержимое вашей квартиры. С этой целью, уходя из дома, проверьте, закрыты ли окна и форточки в вашем жилье. Не храните дома ненужные синтетические материалы – при горении они могут выделять ядовитые газы, и даже неболь-

шое их количество может вызвать отравление и привести к непоправимым последствиям. Не храните легковоспламеняющиеся жидкости дома, на даче и в гаражах в большом количестве. Упаковывайте их в металлические ящики и держите под замком, подальше от детей.

Действия при пожаре

Действовать необходимо спокойно и разумно. Паника – всегда потеря способности найти разумный выход. О возникновении пожара немедленно сообщите в пожарную охрану по телефону «01». Вызывая пожарных, необходимо четко сообщить название населенного пункта или района, название улицы, номер дома, этаж, где произошел пожар. Объяснить, кто звонит, называть номер своего телефона.

Если очаг небольшой, то четкими и уверенными действиями его можно погасить.

Помните: в доме всегда есть средства, позволяющие потушить пожар, – одеяла, грубая ткань, а также ведра и другие емкости для воды. При этом: нельзя открывать двери и окна, т.к. приток свежего воздуха поддерживает горение, а также тушить водой электроприборы, включенные в сеть. Прежде всего, загоревшийся электроприбор необходимо

отключить от сети, и только затем заливать его водой. Если это телевизор, то заливать надо его заднюю часть, стоя при этом спиной от экрана, т.к. нагретый кинескоп может взорваться и поранить вас. Если вы видите, что не можете справиться с огнем, и пожар принимает угрожающие размеры, то необходимо срочно покинуть помещение и помочь выйти другим. Необходимо выключить, по мере возможности, электричество и газ. При пожаре дым скапливается в верхней части помещения, поэтому при сильном задымлении необходимо нагнуться или лечь на пол, накрыв нос или рот мокрым носовым платком или полотенцем, и двигаться на четвереньках или ползком вдоль стены к выходу из помещения. Если лестница задымлена – надо быстро открыть находящиеся на лестничной клетке окна, либо выбрать стекло, чтобы выпустить дым и дать приток свежего воздуха, а двери помещений, откуда проникает на лестницу дым, плотно прикрыть. Не пытайтесь выйти через задымленную зону, горючие газы могут обжечь легкие.

НАЧАЛЬНИК ОНД по Советскому району
П.В. Лобановский, начальник 4-ПСЧ 1 ОФПС по
Волгоградской области П.С. Шатилов

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Внимание, конкурс!

ФГБОУ ВО «Волгоградский ГАУ» объявляет конкурс на замещение вакантных должностей профессорско-преподавательского состава на 2015–2016 год, в том числе по совместительству.

Конкурсный отбор:

- доцентов кафедр: высшей математики, технологии хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, бухгалтерского учета и аудита.
- старшего преподавателя кафедры: математического моделирования и информатики.

- преподавателя кафедры: военной кафедры.
- ассистента кафедры: технологии хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, мелиорации земель и комплексного использования водных ресурсов.

Заявления на объявленные должности подаются ученому секретарию университета в течение месяца со дня опубликования в газете.

Дрессура собак

Учебно-дрессировочный центр «Зоокинолог» приглашает на занятия по дрессировке собак. Вас ждут:

- теоретические занятия по основам дрессуры (д-р с.-х. наук, профессор М.А. Коханов);
- индивидуальные, групповые практические занятия: общий курс дрессировки, защитно-караульная служба, собака-компаньон и др. виды дрессуры.

Занятия проводятся на собственной дрессировочной площадке, возможен выезд специалиста на дом.

Продолжительность курса зависит от способностей собаки. Стоимость 1 занятия от 500 руб.

Контакты: Учебно-дрессировочный центр, Волгоградский ГАУ, пр-т Университетский, 24А, ауд.111 ЛКК, +7 961 666 98 96 (К. Шкрыгунов)



Автошкола ВолГАУ

Центр подготовки водителей Волгоградского аграрного университета приглашает на курсы вождения:

- подготовка водителей категорий: А; В; С; Д; ВЕ; СЕ; ДЕ;
- переподготовка водителей: с В на С; с В на С1; с С на В; с С на Д; с С на Д1;
- подготовки водителей, осуществляющих перевозку опасных грузов (ДОПОГ);
- подготовка преподавателей автошкол;
- подготовка мастеров производственного обучения.

Опытные преподаватели и инструкторы ведут занятия в специализированных классах и на автотрактородроме.

Контакты: Волгоградский ГАУ, пр-т Университетский, 26, ауд 305 КМ
+7 (8442) 41-13-61
Пн-Пт, с 8:30 до 17:00