



## ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



**СОЗДАЕМ БУДУЩЕЕ ВМЕСТЕ**

ССХИ

•

ВСХИ

•

ВГСХА

•

ВОЛГАУ





Уважаемые студенты, преподаватели и сотрудники Волгоградского государственного аграрного университета!

От всей души поздравляю вас с Днем знаний!

Этот год в России объявлен Президентом Владимиром Путиным Годом защитника Отечества. И перед нашим университетом, как и перед всем агропромышленным комплексом, стоит важнейшая задача – обеспечение продовольственной безопасности страны. А подготовка высококвалифицированных кадров является ключевым залогом развития сельскохозяйственной отрасли. Я уверен, что предстоящий учебный год будет насыщенным, богатым на большие открытия и проекты.

Дорогие первокурсники! Сегодня для вас начинается новый исключительный этап жизненного пути. Желаю, чтобы вы нашли приложение своим талантам в различных сферах – науке, творчестве, спорте, общественной деятельности. Надеюсь, что студенчество станет для вас временем плодотворных поисков и ярких свершений! Верьте в себя и никогда не сдавайтесь!

Пусть 2025/26 учебный год будет наполнен светом добра и созидания, открывает новые горизонты профессионального мастерства, пройдет под знаком ярких побед.

От всей души желаю всем вам крепкого здоровья, уверенности в своих силах, успехов, счастья и благополучия!

С уважением, ректор Волгоградского ГАУ  
Виталий Цепляев



Коллектив Волгоградского государственного аграрного университета поздравляет с юбилеем!

Антонова Валерия Алексеевича, профессора кафедры «Перерабатывающие технологии и продовольственная безопасность»

Дурнику Елену Евгеньевну, переплетчика Издательско-полиграфического комплекса «Нива»

Замедюхину Маргариту Владимировну, маляра ремонтной группы строителей

Крицкую Ольгу Константиновну, дворника отдела по благоустройству территории

Манжосову Светлану Николаевну, сторожа Научно-исследовательского полигона «Агробиотехнологии»

Потлову Светлану Григорьевну, буфетчика Учебно-производственного комплекса общественного питания

Сафонову Светлану Александровну, специалиста Учебно-научно-производственного центра «Горная поляна»

Федорееву Ольгу Ивановну, буфетчика Учебно-производственного комплекса общественного питания

Шарапову Елену Алексеевну, преподавателя высшей категории кафедры «Химия и микробиология»

Шахнубарян Елену Гаврушевну, старшего преподавателя кафедры «Иностранные языки»

Штайне Ольгу Александровну, начальника планово-экономического отдела

От всей души желаем вам счастья, крепкого здоровья, профессиональных успехов. Пусть удача будет верным спутником во всех начинаниях!

## Денис Секиринский пообщался с молодыми учеными ВолГАУ

В Волгограде с рабочим визитом побывал заместитель министра науки и высшего образования Российской Федерации Денис Секиринский. На территории Волгоградского государственного аграрного университета Денис Сергеевич провел встречу со студенческим активом и молодыми учеными региона – популяризаторами науки. Мероприятие прошло в формате открытого диалога. Также гостем университета стал Антон Шашкин, директор Департамента государственной политики в сфере научно-технологического развития Минобрнауки России.



Представитель ВолГАУ Полина Маликова поинтересовалась, до какого года рассчитана программа поддержки Студенческих научных обществ

Участники встречи смогли задать интересующие вопросы заместителю руководителя ведомства о мерах поддержки молодых специалистов, российской науке и научно-технологическом сотрудничестве. Денис Секиринский говорил о важности вовлечения студентов и молодых ученых в научную деятельность, а также подчеркнул роль популяризации науки для формирования инновационного общества.

«Сейчас мы переживаем беспрецедентное время с точки зрения внимания государства и руководства страны к науке, технологиям, к сфере образования. Президентом было объявлено Десятилетие науки и технологий, мы сейчас находимся почти в экваторе, идет четвертый год. И лучше всего о результатах этой работы говорят цифры. Сегодня у нас почти каждый второй исследователь моложе 40 лет. Таких цифр не было уже очень давно. Я напомню, что в начале нулевых этот показатель составлял порядка 25 %. То есть количество молодежи в науке очень заметно увеличилось в последние годы. Это, наверное, основной результат, потому что науку делают люди, и чем больше в этой сфере работает молодых целеустремленных людей с горящими глазами, тем больше у нас шансов и возможностей укрепить свой не только научный потенциал, но и экономический. А мы стараемся им в этом помогать, потому что для исследователей, кроме интереса, очень важна материально-техническая база. Это приборы, оснащение лабораторий современным оборудованием. Кстати, я должен сказать, что в этой части тоже многое делается, до 2022 года считалось, что в России не производится практически никаких научных приборов, но это оказалось не так. Сейчас мы вместе с инициативной группой молодых ученых собрали электронный каталог, они его назвали «Наша Лаба», в нем уже более 20 тысяч наименований научных приборов и расходных материалов от более чем 1000 производителей из России и

Республики Беларусь. В плане оснащения тоже стараемся что-то делать», – отметил заместитель министра науки и высшего образования РФ Денис Секиринский.

В ходе мероприятия участники обсудили актуальные аспекты поддержки исследователей и продвижение научных знаний среди широких слоев населения. Молодые ученые поделились своими идеями и предложениями, а также высказали мнение о том, что встречи в таком формате всегда продуктивны.

«Подобного рода мероприятия и встречи – залог успеха будущей карьеры, профессиональной деятельности, так как очень редко имеется возможность получить напрямую обратную связь от представителей государства. В условиях, происходящих на сегодняшний день, оказывается очень большая поддержка молодым

ученым, в частности аграрному сектору, представителем которого я являюсь. Это ощущается на всех уровнях, начиная от лицеев, каких-либо профессиональных учреждений, университетов. У молодых ученых всегда есть возможность принимать участие в грантах. Сейчас возможность выигрывать эти гранты, наверное, наиболее высокая за всё время, сколько помню и участвую сам. Реализация этих грантов ведет к тому, что уже с самого начала молодые ученые могут заниматься профессиональной деятельностью – не только помогать государству, но и закрывать свои базовые потребности», – подчеркнул доцент кафедры «Земледелие и агрохимия» ВолГАУ Георгий Чамурлиев.

Волгоградский ГАУ выбран местом проведения встречи не случайно. Университет три года подряд становился победителем конкурса на предоставление грантов в форме субсидий на реализацию мероприятий, направленных на поддержку студенческих научных сообществ.

Проект «Региональный студенческий форум «Молодые аграрии» получал государственную поддержку в 2022, 2023 и 2024 годах. Его цель – создание единой научно-образовательной площадки регионального уровня для привлечения студентов в научно-исследовательскую деятельность и развитие профессиональных навыков и компетенций.



Встреча заместителя министра науки и высшего образования РФ Дениса Секиринского с победителями Конкурса СНО и грантов для популяризаторов науки



Заместитель министра науки и высшего образования РФ  
Денис Секиринский

За годы проведения форума «Молодые аграрии» опубликованы более 300 научных статей, более 350 представителей студенческого научного сообщества приняли участие в 20 мастер-классах и интерактивных экскурсиях, а также лекциях от ведущих ученых региона.

Более 70 представителей НСО стали победителями конкурса на лучшую научно-исследовательскую работу. Помимо дипломов и подарков, все они прошли повышение квалификации за счет средств гранта. Самые выдающиеся участвовали в программе академической мобильности, в том числе в Конгрессе молодых ученых «Сириус».



Молодые ученые региона – популяризаторы науки на встрече с заместителем главы Минобрнауки

В 2025 году Волгоградский ГАУ стал победителем третьего конкурса грантов для популяризаторов науки Министерства науки и высшего образования РФ. Проект команды университета «Агромир будущего: жить и работать в АПК», получивший государственную поддержку в размере 8 миллионов рублей, направлен на привлечение талантливой молодежи в сферу исследований и разработок сферы АПК.



Директору Департамента Минобрнауки Вугару Багирову презентовали инфраструктуру вуза

Сейчас он находится в активной стадии реализации.

Оценил научный и образовательный потенциал ВолГАУ и директор Департамента координации деятельности организаций в сфере сельскохозяйственных наук Минобрнауки Вугар Багиров, который посетил университет месяцем ранее.

Багирову презентовали современную инфраструктуру вуза: брендированные учебные аудитории, лаборатории, цифровую видеостудию, учебно-тренировочный полигон, центр нутригеномики сельскохозяйственных животных и птицы, а также центр разведения ценных пород осетровых.

Вугар Алиевич отметил высокий уровень оснащенности образовательного пространства и в то же время подчеркнул важность сохранения исторического облика здания. В плотном графике он нашел время пообщаться с молодыми учеными Волгоградского ГАУ.

## Университет активно внедряет отечественную технику и цифровые продукты

**Губернатор Волгоградской области Андрей Бочаров провел рабочую поездку на испытательные площадки ведущего аграрного вуза региона. Здесь апробацию проходят сразу несколько разработок: дождевальная машина волгоградского производства, а также отечественные цифровые решения, необходимые для эффективной работы техники и создания цифрового двойника процессов в растениеводстве и животноводстве. Успешные практики будут распространены в хозяйствах региона и за его пределами.**



Ректор Виталий Цепляев рассказал губернатору Андрею Бочарову о преимуществах волгоградской дождевальной машины

Важным шагом в решении задач импортозамещения в АПК стала разработка волгоградской дождевальной машины — ZDM кругового типа радиусом 260 метров. Она способна единовременно орошать площадь в 21 га. По словам специалистов ВолГАУ, где техника в настоящее время проходит испытание, данный образец обладает целым рядом преимуществ в сравнении с другой доступной аналогичной техникой.

Кроме того, вуз совместно с российской компанией внедряет отечественные цифровые решения для оптимизации работы ранее приобретенных аграриев ино-

странных сельхозмашин, которые сейчас не обслуживаются сервисными центрами и не функционируют в полной мере.

Андрей Бочаров отметил, что использование своих дождевальных машин и другого оборудования — основа продовольственной безопасности и технологического суверенитета страны: «Если этого не будет, то, конечно, те задачи, которые перед нами стоят, выполнить будет сложно. Дождевальная машина волгоградского производства проходит серьезные испытания и уже зарекомендовала себя с очень хорошей стороны: можно задавать различные программы работы в зависимости от обрабатываемой культуры. Вопросы, связанные с развитием мелиоративных систем, — наиважнейшие для Волгоградской области. И важно, что наш производитель направляется с нашими учеными, с нашим сельхозуниверситетом. Это еще хорошо и тем, что в разработке принимают участие и наши студенты. Университет является центром развития агропромышленного комплекса и науки — здесь собраны лучшие специалисты, преподаватели, ученые, кто посвятил этому всю жизнь».

Кстати, дождевальная машина впервые была представлена в рамках Всероссийского дня поля и вызвала большой интерес со стороны сельхозтоваропроизводителей из разных регионов.

Помимо технических решений, российские компании, в том числе основанные выпускниками волгоградского вуза, предлагают свои цифровые продукты — многие не имеют аналогов. Так, к примеру, благодаря разработке ООО «Стеми» сегодня фермер с помощью смартфона сможет управлять хозяйством: выбирать оптимальную схему возделывания культур с учетом сортов и природно-климатических особенностей, по одному клику получать подробные отчеты и аналитику, задавать программы обработки полей и т. д.

«Представленные предложения, в том числе по цифровизации сельскохозяйственного поля и в целом агропромышленного комплекса Волгоградской области, достойны внимания, и сегодня идет опытное применение этих технологий. За ними большое будущее, и нам нужно помогать разработчикам, нашим сельхозтоваропроизводителям, нашим предприятиям внедрять такие технологии непосредственно на земле. Еще одна история, которая для нас тоже очень важна, связана непосредственно с вопросами орошения. И то, что сегодня представлено разработчиками, — уникальная история, в России такого нет», — глава региона



Вуз совместно с российской компанией внедряет отечественные цифровые решения

отметил, что все наработки, прежде всего касающиеся развития орошения, должны быть поддержаны, в том числе это должно быть учтено в рамках создаваемого в регионе Центра мелиорации — Андрей Бочаров поставил задачу проработать предложения по этому направлению.

Источник: <https://www.volgograd.ru/governator/tekush/557370/>



Губернатор Волгоградской области Андрей Бочаров пообщался с механизаторами ВолГАУ

## Всероссийский день поля — площадка для обмена опытом и инновациями

**В Волгоградской области состоялась уникальная агропромышленная выставка под открытым небом — Всероссийский день поля. Мероприятие проходило в Среднеахтубинском районе на площадке КФХ Павла Чердынцева. Делегатам представили современные достижения науки и сельхозпроизводства в области агротехнологий, российской селекции, инновационных методов земледелия, а также флагманскую сельхозтехнику. Все актуальные вопросы развития АПК обсудили на тематических дискуссионных площадках. Центральным событием стало пленарное заседание, посвященное цифровой трансформации АПК.**



Момент подписания трехстороннего соглашения о сотрудничестве между Волгоградским ГАУ, АО «Россельхозбанк» и ООО «STEMY»

Волгоградский ГАУ стал активным участником выставочной и деловой программы мероприятия. С передовыми исследованиями учеными и особенностями современной образовательной структуры вуза гости выставки познакомились на стенде «Научно-образовательный кластер Волгоградской области — региональная модель непрерывного аграрного образования». Лучшие сорта селекции ученых университета можно было увидеть на секции «Демонстрационные посевы».

Крупнейшее агропромышленное мероприятие посетила министр сельского хозяйства Российской Федерации. О развитии региональной модели непрерывного аграрного образования в Волгоградской области

Оксане Лут рассказал ректор ВолГАУ Виталий Цепляев.

На выставке наградили лучших представителей АПК. За многолетний добросовестный труд на территории Волгоградской области и высокие профессиональные достижения Почетную грамоту губернатора Волгоградской области вручили декану факультета прикладной экономики и управления Наталье Балашовой.

Все три дня на площадке Всероссийского дня поля работали добровольцы — волонтерский корпус Волгоградского ГАУ составил 150 человек. Ребята выполняли различные функции — от встречи гостей и навигации до поддержки артистов и создания праздничной атмосферы.

В рамках деловой программы состоялось подписание трехстороннего соглашения о сотрудничестве между Волгоградским ГАУ, АО «Россельхозбанк» и ООО «STEMY».

Предметом Соглашения стало инновационное и научно-техническое сотрудничество с целью популяризации отечественного облачного программного продукта STEM 2.0 среди производителей

сельскохозяйственной растениеводческой продукции, проведения аprobаций и испытаний, доработки и модернизации системы и другое.

Необходимо отметить, что университет постоянно расширяет партнерские связи. Еще один документ был подписан на ежегодном Дне поля «ВолгоградАГРО», который состоялся в Новоаннинском районе в хозяйстве Гришиных. Так, Волгоградский государственный аграрный университет и ООО «АРОССА» подписали соглашение, направленное на объединение усилий и координацию действий по вопросам инновационного развития агропромышленного комплекса Волгоградской области, способствующее повышению престижа аграрных профессий и эффективности процессов развития сельских территорий, интеграции аграрной науки, образования и бизнеса.

Здесь же были подведены итоги одиннадцатой волны «Школа фермера» — проект инициирован «Россельхозбанком» при поддержке администрации Волгоградской области и непосредственном участии Волгоградского ГАУ и Фонда «Агро Содействие». В этом году выпускниками проекта «Школа фермера» стали 40 глав КФХ.

У участников была уникальная возможность ознакомиться не только с теорией сельскохозяйственного про-



Декану факультета прикладной экономики и управления Наталье Балашовой вручили Почетную грамоту губернатора Волгоградской области

изводства, но и изучить передовые практики лучших предприятий. Оценить возможности современных цифровых технологий и их применение в животноводстве и растениеводстве. Это настоящий симбиоз теории и практики, который сегодня является основой накопления и передачи знаний, — отметил ректор Волгоградского ГАУ Виталий Цепляев.



Виталий Цепляев рассказал о развитии региональной модели непрерывного аграрного образования Оксане Лут и Андрею Бочарову

## Золотая жила Волгограда: студенты завершили уборку урожая

**Волгоградский аграрный университет выпускает высококвалифицированных специалистов для сельского хозяйства. Практическая подготовка – неотъемлемая часть обучения. Подробности в репортаже корреспондента МТВ Александра Волобуева.**

В учебном хозяйстве «Горная поляна» ВолГАУ обучающиеся знакомятся с особенностями содержания домашнего скота и работы современной сельскохозяйственной техники. Евгений Цомик решил идти по стопам отца, поэтому поступил на инженерно-технологический факультет.

– Здесь очень хорошая практика в том, очень много показывают и рассказывают – всё доступно и четко. Если что-то непонятно, подойдешь к любому человеку, он тебе всё объяснит, – рассказал студент Волгоградского государственного аграрного университета Евгений Цомик.

Практика у Евгения началась с первых дней лета – готовил технику: комбайны, тракторы, грузовые автомобили. С начала июля принимал участие в уборке урожая: ячменя, сои и пшеницы.

– Начинаем рано утром, заканчиваем поздно ночью. Темп набрали, немножко погодные условия мешают нам, но от этого никуда не денешься, – сообщил директор Учебно-научно-производственного центра «Горная поляна» Волгоградского государственного аграрного университета Владимир Голда.

Этим летом было много дождей, темп уборки немножко сбавил обороты. Чтобы качество зерна не ухудшалось, его следует собирать и хранить сухим. Влажный урожай может обуглиться или даже самовозгореться.

– Этот прибор называется влагомер, им мы определяем влажность зерна. Сезон у нас дождливый, поэтому без него не начинаем уборку. Смотрим, какая после дождя



Губернатор Андрей Бочаров в ходе рабочей поездки в Октябрьский район пообщался со студентами ВолГАУ, которые проходят практику в АО «Аксайское»

влажность, – поделился главный технолог Учебно-научно-производственного центра «Горная поляна» Волгоградского государственного аграрного университета Александр Зрянин.

Если влажность зерна достигает 14 процентов, уборку прекращают.

Площадь полей УНПЦ «Горная поляна» ВолГАУ – 10,5 тысячи гектаров. И студенты, и те, кто отвечает за их практическое обучение, работают слаженно. Всего за месяц собрали восемь тысяч тонн зерна – и это не предел. Озимая пшеница была на площади 3700 гектаров, уже убрали большую ее часть.

– Осталось у нас на сегодня 900 гектаров пшеницы. В общем, урожай в этом году, можно сказать, хороший, разбег по полям – 32, 40, 20 гектаров, – добавил директор Учебно-научно-производственного центра «Горная поляна» Волгоградского государственного аграрного университета Владимир Голда.

Сотрудники и студенты Учебно-научно-производственного центра «Горная поляна» ВолГАУ вносят свой вклад в общее дело. С начала июля аграрии региона собрали четыре миллиона тонн качественного зерна. Хлеборобам предстоит убрать около 800 тысяч гектаров зерновых и зернобобовых. Параллельно идет сбор овощей – уже собрано 48 тысяч тонн.

Губернатор Андрей Бочаров в ходе рабочей поездки в Октябрьский район подвел первые итоги уборочной кампании текущего года и пообщался с работниками АО «Аксайское» и студентами ВолГАУ, которые проходят практику на предприятиях Октябрьского района.

В этом году в аграрный университет подали заявления рекордные 19 тысяч абитуриентов.

Андрей Бочаров подчеркнул, что Волгоградская область вносит существенный вклад в продовольственную безопасность страны, регион остается одним из лидеров в сфере агропромышленного комплекса России.



ПРАКТИКА ПОДГОТОВКА – НЕОТЪЕМЛЕМАЯ ЧАСТЬ ОБУЧЕНИЯ СТУДЕНТОВ ВУЗА

## Уборочная стадия молодых аграриев

**Этим летом порядка пяти тысяч студентов Волгоградского аграрного университета проходят производственную практику в хозяйствах региона. Для многих ребят это начало большого профессионального пути. Как помогают молодые специалисты во время уборочной стадии и почему выпускники остаются на селе после окончания вуза?**

Двигаясь параллельными курсами, они делают общее дело. Уборке хлеба в этом году мешают дожди. Поэтому все механизаторы чрезвычайно собраны. Среди опытных есть и новички. Для Давида Енокяна эта стадия вторая в жизни. Студент мхфака аграрного университета в прошлом году проходил здесь практику. Этим

летом в составе студотряда вернулся на полноценную уборку. Работает уже два месяца.

– В первую уборку когда я приехал, всё новое, ты не знаешь, как там чинить, разбираешься как-то по-другому, а сейчас уже на опыте, уже знаю, что случилось, могу сам без чьей-то помощи полностью всё починить, – поделился Давид Енокян.

Если погода позволяет, молодежь намолачивает 60 тонн за смену. Но самое сложное, говорят механизаторы, это поддерживать технику в порядке. Небольшая пауза на пит-стоп, и снова за руль. В этом хозяйстве трудится студотряд из 13 человек. Выгода взаимная. Молодежь получает реальную площадку для практики, аграрии – работников разных специальностей.

– Как практиканты нужны трактористы, механизаторы, комбайнеры и рабочие на фермах. Кроме этого, конечно, у нас требуются и поливальщики, и дяди-ры, и на переработке, и вожатые, и сервисники, и строители. Заключается договор сначала между вузом и сельхозпредприятием, любая форма, практика, студенческий отряд, а далее с каждым студентом, – рассказал командир штаба студенческих сельскохозяйственных отрядов ВолГАУ Николай Перекрестов.

За практику или работу в студотряде студенты получают зарплату. Механизаторы в период уборки могут заработать больше ста пятидесяти тысяч рублей.

– Из этих построек, естественно, дом останется, внешний вид его планируется подделать, облагородить немного. Думаю, тоже кухню оставить, – сказал Иван Шереметов.

Иван Шереметов этот дом с участком купил прошлой осенью. Потихоньку думает обустраиваться. А ведь четыре года назад



Для большинства студентов производственная практика в хозяйствах – это начало большого профессионального пути

парень приехал в село Аксай простым практикантом. Два года уже полноценно трудится. Зарплата, кстати, 130 тысяч рублей в месяц, между прочим, вдвое выше средней по области. Говорят, остался, потому что увидел не только стабильность, но и перспективы работы на селе.

– Карьерный рост есть. Так как уже окончил, второе высшее образование я получил. За эти два года набрался достаточно опыта. Сначала, думаю, на должность помощника бригадира, бригадир уже серьезнее, заведующий МТМ, заведующий гаражом уже побольше навыков должно быть, – отметил механизатор Иван Шереметов.

По статистике в трудовых коллективах закрепляются 15–20 % практикантов. С каждым годом сельхозпредприятия оставляют всё больше заявок на привлечение студентов. Так что вполне возможно, что количество ребят, которые решат остаться работать на селе, будет только расти.

Автор: Егор Китаев, ГТРК «Волгоград-ТРВ»



По статистике в трудовых коллективах закрепляются 15–20 % практикантов

## Приемная кампания демонстрирует рост большинства показателей

**Помимо рекордного количества поданных заявлений – более 19 тысяч, которых всё больше поступает через цифровой Сервис приема, увеличились КЦП, средний балл ЕГЭ и доля иностранных студентов, многое абитуриентов имеют дополнительные индивидуальные достижения, а также резко вырос конкурс на инженерные специальности. Какие еще особенности приемной кампании этого года, рассказал проректор по учебной работе Иван Несмиянов.**



В этом году количество поданных заявлений составляет рекордную цифру – более 19 тысяч

– Во-первых, теперь через Госуслуги (ЕПГУ) ведется прием документов по уровню магистратуры и уровню среднего профессионального образования, – отмечает Иван Алексеевич. – Сдвинулись сроки приема документов и соответственно дата зачисления в магистратуру. Второе новшество – прием в рамках целевой квоты ведется только через портал «Работа в России». Таким образом, приемная кампания 2025 года практически полностью перешла на цифровые рельсы.

Количество заявлений через Сервис приема в этом году возросло, таких заявлений порядка 70 %. Возможность у абитуриента подать заявление через портал ЕПГУ во многом экономит его время, не нужно ехать в вуз, в другой город. К тому же подача заявления на портале позволяет спокойно выбрать желаемое направление подготовки, выставить приоритеты, поменять их при изменении решения и отслеживать свой статус: когда его документы приняты к рассмотрению, когда он включен в конкурсный список и, наконец, когда зачислен.

– Для абитуриентов, поступающих по целевой квоте, с этого года интеграция с порталом «Работа в России» позволяет найти им потенциального работодателя и свое будущее место работы, – рассказывает проректор. – Для поступающих по внутренним испытаниям есть возможность сдать их в дистанционном формате. Особенно такой сервис пользуется спросом у поступающих на заочную форму обучения. В основном это производственники, занятые в настоящее время на уборочных работах в АПК, и военнослужащие, находящиеся в зоне СВО.

В университете для абитуриентов работают дополнительные цифровые сервисы: электронный «Навигатор ЕГЭ», позволяющий по результатам ЕГЭ получить перечень рекомендуемых направлений и специальностей для поступления, и «Электронная очередь» – в режиме «свободного окна» оптимизируется прием документов и уменьшается время ожидания.



«Прикладная геодезия» – одна из наиболее востребованных программ высшего образования

– Не могу не отметить, – продолжает Иван Алексеевич, – что в этом году в Волгоградском ГАУ контрольных цифр приема на 220 больше, чем в прошлом, – 1461 на высшее образование и 470 на среднее профессиональное. Количество поданных заявлений составляет рекордную цифру более чем в 1,6 раза превышающую прошлогоднюю. На высшее образование подано 12 820 заявлений, на среднее профессиональное – более 6550, а в целом – более 19 тысяч.

Конкурс на бюджетные места по оригиналам поданных документов и согласиям на зачисление до 7 человек на место по высшему образованию и до 5 по среднему профессиональному.

В этом году резко вырос спрос на инженерные специальности. Наиболее востребованные направления и специальности высшего образования – «прикладная геодезия», «садоводство», «землеустройство и кадастры», «агроинженерия» (профиль – «Беспилотные системы в АПК»), «агрохимия и агропочвоведение», «прикладная информатика», «электроэнергетика и электротехника», «зоотехния» и «агрономия».

По уровню среднего профессионального образования в топ-5 входят: «защита в чрезвычайных ситуациях», «землеустройство», «ветеринария», «кинология», «информационные системы и программирование» и «эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования».

Средний балл ЕГЭ поступивших в 2025 году вырос на два процента в сравнении с прошлым годом. Самый высокий на следующих направлениях и специальностях: «прикладная информатика», «технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», «тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов», «ландшафтная архитектура», «продукты питания животного происхождения».

Все это говорит о востребованности инженерных кадров и специалистов в отрасли переработки сельскохозяйственной продукции. Наиболее популярные специальности и направления у абитуриентов, поступающих по целевому приему: «ветеринария», «агроинженерия», «агрономия».

– В последние годы наблюдается тенденция к увеличению бюджетных мест по инженерным направлениям подготовки, в области информационных технологий и в целом по аграрным специальностям, – подчеркивает Иван Несмиянов. – В то же время на экономический профиль снижаются контрольные цифры приема. Абитуриенты это также понимают, поэтому и выбирают для сдачи



В 2025 году резко вырос спрос на инженерные специальности

ЕГЭ всё больше физику, информатику, химию, биологию. Это одна из причин. А так как в последние годы наша страна большими темпами обретает технологический суверенитет и стремится к технологическому лидерству, всё больше современных технологий внедряются во все сферы экономики. Сельское хозяйство – одно из таких направлений. АПК сегодня находится на вершине высокотехнологичных отраслей и неразрывно связан с развитием современных информационных технологий, беспилотных систем, робототехники, генетики и селекции, геоинформационных систем. Поэтому аграрная отрасль становится всё более привлекательной для молодежи, появляются большие возможности для самореализации, карьерного роста, бизнеса. И школьники делают выбор в пользу аграрной профессии осознанно.

В 2025 году довольно много абитуриентов имеют дополнительные индивидуальные достижения. В нашем университете, по словам проректора по учебной работе, добавляют по 10 максимально возможных баллов.

Отдельной квотой в этом году воспользовались 86 абитуриентов (7 % от КЦП



В приемной комиссии вуза побывал директор Департамента Минобрнауки Вугар Багиров

бакалавриата и специалитета). Это в два раза больше прошлого года.

А что же выбирают иностранные абитуриенты? Какие направления востребованы у них? Статистика здесь несколько иная, нежели по российским абитуриентам. В этом году доля иностранных абитуриентов составляет более 7 % от плана приема, что на 1,5 % больше прошлого года. 77 % абитуриентов прибыли из стран Средней Азии и ближнего зарубежья, 16 % – из стран Африки (Египет, Бенин, Гвинея, Конго, Гана и др.) и 7 % – из стран Ближнего Востока (Палестина, Ирак, Иран).

Самые востребованные у иностранных абитуриентов – зоотехнические и ветеринарные направления и специальности. Этот выбор сделали 34 % поступающих. Второе по востребованности – экономическое направление. В пользу «экономики» и «менеджмента» сделали свой выбор 28 % приехавших из-за рубежа. На третьем месте по востребованным специальностям – инженерные, их доля составляет 17 %. Остальные (21 %) иностранные абитуриенты выбрали агрономические направления, а также направления, связанные с переработкой сельскохозяйственной продукции и в области землеустройства и экологии.

## НОВОСТИ

### Обучаем на операторов БАС

В Институте повышения квалификации кадров агробизнеса ВолГАУ проходит обучение в рамках комплексной программы профессиональной подготовки по направлению «оператор беспилотных авиационных систем (БАС)».

Она направлена на формирование компетенций, необходимых для эффективного управления и эксплуатации беспилотных авиационных систем в различных сферах агропромышленного комплекса.

Данная образовательная инициатива осуществляется в рамках выполнения квоты на подготовку специалистов, установленной Национальным проектом «Беспилотные авиационные системы», а также в рамках сетевого взаимодействия с ООО «Школа беспилотной авиации».

### Наука будущего – наука молодых

Магистрант факультета агробиотехнологий Александра Котельникова прошла в финал Всероссийского форума «Наука будущего – наука молодых». Мероприятие проводится под эгидой Министерства науки и высшего образования РФ в рамках Десятилетия науки и технологий. ВолГАУ представит на конкурсе проект, который посвящен разработке концепции общественного шеринг-пространства на территории города Волгограда.

Цель проекта – создание устойчивого, экологически ориентированного и социально значимого объекта, объединяющего функции выращивания растений, отдыха горожан и образовательной деятельности, научный руководитель – Н. А. Куликова.

### Жить и создавать в России

Студент ВолГАУ Владислав Дудоров принял участие в образовательной программе «Жить и создавать в России». Она направлена на подготовку лидеров студенческого сообщества, проводников смыслов молодежной политики, а также на сохранение и укрепление традиционных российских духовно-нравственных ценностей.

Владислав стал автором методического материала «Анализ ценностей», отражающего систему топ-3 ценностей студенческой молодежи и их соотнесение с государственными духовно-нравственными установками, закрепленными Указом Президента РФ.

### «Агромир будущего»

В детском оздоровительном лагере им. Гули Королевой завершилась профильная смена профориентационного проекта «Агромир будущего». Он реализуется при поддержке надежных отраслевых партнеров вуза, среди которых компания «Сады Придонья».

За смену 300 школьников прошли программу образовательных треков «АгроБио», «АгроИТ» и «АгроТех». Под руководством наставников ребята познакомились с инновационными технологиями в растениеводстве и животноводстве, инженерными технологиями в АПК.

Своим опытом поделились преподаватели ВолГАУ, а также эксперты компании «Сады Придонья». Ребята посетили ведущее предприятие страны и увидели работу специалистов своими глазами.

# В добный путь: в ВолГАУ состоялся Университетский выпускной

**Торжественное мероприятие было приурочено ко Дню рождения университета, который коллектив вуза отмечает 17 июля. В этот день вручили дипломы и благодарности тем, кто лучше других проявил себя в учебе, науке, спортивной и общественной деятельности. Почетным гостем стала председатель комитета молодежной политики Волгоградской области Ирина Муравьева.**



Проректор по учебной работе Иван Несмиянов вручил выпускникам Военного учебного центра дипломы о высшем образовании



Подарок за победу в конкурсе Алине Давидовой (слева) вручила начальник пресс-службы Наталья Орина

– Не могу не отметить вклад Волгоградского ГАУ в развитие молодежной политики региона и страны, – обратилась с приветственным словом к присутствующим Ирина Александровна. – Студенты аграрного университета занимают лидирующие позиции по многим направлениям. Сегодня я хочу пожелать ВолГАУ процветания

и успехов, студентам и выпускникам – новых достижений, преподавателям – мудрости, терпения и благополучия. С праздником!

Ирина Муравьева вручила награды Президента Российской Федерации сотрудникам вуза, которые внесли большой вклад в организацию Всемирного фестиваля молодежи – начальнику Управления по молодежной политике и воспитательной деятельности Александре Воробьевой, заместителю декана факультета биотехнологий и ветеринарной медицины Елене Резяпкиной, начальнику отдела молодежных инициатив Дариге Идолбаевой и председателю первичной профсоюзной организации студентов ВолГАУ Вадиму Крутым.

Благодарственное письмо Владимира Путина за активное участие в работе по подготовке и проведению выборов Президента Российской Федерации из рук председателю комитета молодежной политики Волгоградской области получил выпускник инженер-

но-технологического факультета Михаил Куркин.

Дипломы о высшем образовании выпускникам Военного учебного центра Волгоградского ГАУ вручил проректор по учебной работе Иван Несмиянов. Необходимо подчеркнуть, что ВолГАУ – единственный в регионе вуз, в котором действует Военный учебный центр по подготовке офицеров запаса ракетных войск и артиллерии. В распоряжении курсантов – современные технические средства, практические занятия проводятся на военных полигонах, а клятву присяги будущие офицеры-артиллеристы произносят в торжественной обстановке на Мамаевом кургане.

Также на выпускном прошла церемония награждения лучших волонтеров, которые работали на масштабном мероприятии – Всероссийский день поля – 2025. Студентов поблагодарили за труд, улыбки и вовлеченность в процесс. Благодарственные письма ребятам вручил проректор по научно-исследовательской работе Алексей Ряднов.

Лучших выпускников 2025 года наградили также за лидерскую позицию, талант, развитие различных направлений деятельности университета. Благодарственные письма ребятам вручила проректор по воспитательной, социальной работе и молодежной политике Татьяна Кузнецова.

Награды за активное участие в региональных молодежных проектах получили помощник проректора по воспитательной, социальной работе и молодежной политике Дарья Иванова, студенты Александра Егунова, Владислав Ведута, Мадина Мухталиева. Памятный подарок за победу на конкурсе ко Дню семьи, любви и верности достался студентке факультета прикладной экономики и управления Алине Давидовой.



Ирина Муравьева вручила награду Президенту РФ начальнику отдела молодежных инициатив Дариге Идолбаевой

Напомним, что в этом году в Волгоградском государственном аграрном университете документы об образовании получили и первые выпускники лицея «АгроЛидер»: 5 обучающихся по естественно-научному профилю и 7 по технологическому. Настоящие первооткрыватели, у которых позади целый год обучения в одном из лучших образовательных учреждений нашего региона.

Выпускники 2025 года – это школьники из Волгограда, Ленинска, Котельниково, а также Нехаевского, Серафимовичского, Ольховского, Старополтавского, Иловлинского и Юрьевинского районов. Больше половины из них уже стали студентами ВолГАУ. Это событие – убедительное подтверждение, что университетский лицей является первой ступенью в образовательной вертикали аграрного образования Волгоградской области, обеспечивая подготовку кадров для АПК.



Первые выпускники лицея «АгроЛидер» – позади целый год обучения в одном из лучших образовательных учреждений нашего региона

## Конноспортивный клуб «Добрыня» – неизменный призер соревнований



Представители сильнейших клубов Волгограда и области боролись за высшую награду и призовой фонд Кубка ректора ВолГАУ

### Традиционный Кубок ректора

Масштабное спортивное мероприятие с каждым годом становится всё популярнее, привлекая новых участников. Представители сильнейших клубов Волгограда и области на территории конноспортивного центра «Добрыня» ВолГАУ боролись за высшую награду и призовой фонд Кубка. Наши всадники, конечно же, не раз поднимались на пьедестал почета.

На высоте до 60 см среди юношей первенство завоевала Мария Черненко на Любезной, среди взрослых всадников второй и первой стали Екатерина Севостьянова и Кристина Каленская на Люцифере.

Среди спортсменов, соревновавшихся в маршруте до 75 см, в зачете для детей Алиса Полещук на Любезной заняла третье место, среди юношей Петрова Дарья на Пегасе стала второй, а Кристина Каленская

на Корсаре завоевала первенство среди взрослых.

В конкурсе до 85 см пьедестал полностью заняли всадники КСК «Добрыни». Среди взрослых спортсменов Кристина Куркина на Пегасе стала третьей, второе место досталось Алексею Аксенову на Александре, выиграла Кристина Каленская на Корсаре.

В маршруте максимальной высоты до 100 см с «Джокером» Кристина Куркина на Пегасе заняла вторую ступень пьедестала.

### «Звезда Поволжья – 2025»

В конном клубе «ГранПри» состоялись ежегодные соревнования по конному виду спорта «Звезда Поволжья». Команда КСК «Добрыня» Волгоградского ГАУ традиционно привезла награды всех оттенков.

В маршруте «на стиль» Милана Володина и Антонина Царькова с их четвероногим спортсменом пони Миланом завоевали две золотых медали, успешно выполнив норму маршрута.

В маршруте высотой 60 см Екатерина Севостьянова и Люцифер заняли II место.

В маршруте высотой 85 см Алексей Аксенов и Александра – на III месте, а Кристина Каленская и Корсар стали победителями маршрута.

В самом высоком маршруте соревнований до 120 см «на сумму баллов» Кристина Каленская и Корсар набрали втор-

ое по сумме количества баллов и забрали серебро.

### «Кубок памяти Сукочева Г. П.»

Новые достижения в копилку КСК «Добрыни» принес ежегодный «Кубок памяти Сукочева Г. П.», который проходил на базе Волгоградского казачьего конноспортивного клуба. Команда «Добрыни» в ненужной скоростной гонке показала следующие хорошие результаты.

На высотах 60 и 80 см Дарья Петрова на Пегасе стала третьей и первой среди юных всадников.

Среди взрослых спортсменов Аксенов Алексей на Александре занял второе место на высоте 60 см.

Куркина Кристина на Пегасе в маршруте 80 см заняла третье место среди взрослых спортсменов.



Команда «Добрыни» привезла награды всех оттенков с соревнований «Звезда Поволжья»

# Как я провел лето: делимся впечатлениями и яркими фото

**Море, горы, новые города и лица – у каждого свои планы на отпуск и каникулы. Для кого-то отдых – это смена деятельности, а кто-то отправляется в путь навстречу ярким эмоциям, живописной природе и приятным знакомствам. А чем занимались в эти дни будущие специалисты АПК, узнавала руководитель студенческой пресс-службы Волгоградского ГАУ Елизавета Дикаревская.**

**Анастасия Черненко, ИТФ:**



Анастасия Черненко (справа) занималась досугом юных воспитанников

– Мы с группой начинающих педагогов проходили практику в детском лагере «Жемчужина России» в Анапе. Это был душевный и в то же время захватывающий этап нашей жизни в месте, где здоровье и веселье идут рука об руку. Нашей задачей было сделать время, проведенное ребятами в лагере, увлекательным и продуктивным. Почти два месяца мы съезжались между корпусами, готовились к всевозможным интересным мероприятиям, радовались вместе с детьми и дарили им яркие впечатления. Вместе мы создали много дружных отрядов, которые продолжают общение и делятся эмоциями даже после окончания смены.

Мы как вожатые получили море позитива, новые знакомства и незабываемые моменты, которые надолго останутся в памяти. Было приятно на какое-то время окунуться в детство, вспомнить, как это прекрасно – быть ребенком. И конечно, ласковое солнце, бескрайнее теплое море и морской воздух стали всем нам приятным бонусом в этом по-настоящему увлекательном приключении.

Спасибо дорогому ВолГАУ за возможность проходить практику в таких интересных местах, пробовать новое и получать ценный опыт.

**Ангелина Донец, ПЭУ:**

– Мы с семьей уже не впервые побывали в Санкт-Петербурге, но в этот раз наше знакомство с городом началось с захватывающего зрелища – развода мостов. Это было незабываемо. Также в Питере невозможно пройти мимо Исаакиевского и Казанского соборов, которые впечатляют своей величественной архитектурой. Прогуливаясь вдоль реки Мойки, мы посетили роскошный Юсуповский дворец.

Затем мы отправились в Карелию. Главный Мраморный каньон – это зрелище, которое невозможно описать словами. Громада отвесных скал из бело-серо-зеленоватого мрамора окружает воду бирюзово-изумрудного оттенка. Природа здесь – главный художник и скульптор. В Питер мы вернулись с ощущением, что побывали в другом мире, полном тишины и древней красоты.

В последний день в северной столице мы прогулялись по Невскому проспекту и набережной Мойки, посетили Летний сад, чтобы полюбоваться скульптурами и фонтанами. На прощание побывали у памятника «Чижик-Пыжик» и загадали желания, бросив монетки.



Ангелина Донец любовалась красотами Санкт-Петербурга

Путешествие всей семьей – это всегда вызов и бесценный опыт, особенно в таких местах, как Санкт-Петербург и Карелия.

**Гамид Аллахвердиев, ЭМФ:**

– Я посетил одно из самых красивых и популярных мест в Республике Дагестан – единственный в России субтропический Самурский лес. Его называют «кавказскими джунглями» за пышные заросли и реликтовую природу, сохранившуюся со времен третичного периода.

Этот уникальный уголок природы славится своими великолепными пейзажами, чистым воздухом и богатым биоразнообразием. Здесь можно обнаружить более тысячи видов растений, около 450 позвоночных и десятки тысяч беспозвоночных животных, включая краснокнижные виды.



Гамид Аллахвердиев побывал в единственном в России субтропическом лесе

Прогулки по живописным тропам дарят возможность насладиться красотой природы и сделать множество потрясающих фотографий. Каждый шаг – это открытие!

История Самурского леса уходит в глубь тысячелетий, он намного старше человечества, поэтому и достопримечательности здесь очень древние. Например, 800-летний платан, который начал расти здесь в XIII веке. На данный момент его высота составляет не более 30 метров, диаметр превышает 4,5 метра, а окружность – 14. Обхватить ствол могут только 12 человек, взявшись за руки.

Для меня это было не просто путешествие, а возможность перезагрузиться и вдохновиться.

**Мария Ефремова, лицей-интернат «АгроЛидер»:**



Мария Ефремова в Москве участвовала в деловой программе

– В рамках программы «Университетские смены», организованной Всероссийским движением «Движение первых», я посетила РГАУ – МСХА им. Тимирязева. Это событие стало для меня не только образовательным, но и познавательным, подарив множество ярких впечатлений и новых знакомств.

На протяжении всей программы мы имели возможность участвовать в различных мастер-классах, лекциях и семинарах, где преподаватели делились своими знаниями и опытом. Это вдохновило меня на дальнейшее изучение агрономии и применение полученных знаний на практике.

После этого я провела незабываемую неделю в Санкт-Петербурге, и это было настоящее приключение! Город, наполненный историей, культурой и красотой, оставил в моем сердце множество ярких впечатлений.

А завершилось лето новым путешествием в Москву в составе Всероссийского детского оркестра «Движение первых» – это было грандиозное музыкальное событие, полное приятных ожиданий и надежд, которое закончилось концертом, посвященным Дню государственного флага Российской Федерации.

**Анна Самарская, ПЭУ:**

– Этим летом мне особенно запомнилось путешествие в хутор Большой в Волгоградской области. Природа здесь завораживает: свежий воздух, тишина, простор полей и лесов. Несколько дней я провела вдали от городской суеты, помогая семье моего молодого человека ухаживать за домашними животными, готовила вкуснейшие блюда на открытом воздухе и наслаждалась простыми радостями деревенской жизни.

Однако самым ярким событием стала поездка в парк «Лога» в солнечной Ростовской области. Он словно воплотился из детских фантазий: утопающий в зелени уголок природы, украшенный изящными скульптурными композициями и экзотическими растениями. Настоящим открытием стал небольшой зоопарк, населенный множеством очаровательных обитателей. Меня покорило разнообразие животного мира: забавные еноты, грациозные павлины, элегантные лемуры, гордые страусы, величественные птицы и трогательные малыши-кенгуру. Поход туда оказался интересным, веселым и познавательным.

Теперь я храню эти впечатления в своем сердце, зная, что каждое мгновение прошедшего лета – особая история, полная радости и счастья.



Анна Самарская запомнился парк «Лога» в Ростовской области

**Варвара Суханова, БВМ:**

– Этим летом я впервые в жизни побывала на производственной практике в СП «Донское» – лидере по производству молока в регионе.

Это явилось началом моего пути к становлению квалифицированным ветеринарным врачом. Мне было очень интересно и полезно узнать, как устроена «жизнь» на крупной животноводческой ферме в современном сельхозпредприятии, понять все ее плюсы и минусы. Удалось отработать на практике накопленные за первый семестр знания.



Варвара Суханова проходила производственную практику в СП «Донское»

В первый день я чувствовала себя немножко растерянно, однако опытные врачи, которые там работают, сразу взяли меня под свое крыло, обучили основным навыкам и приемам обращения с животными.

Особенно запомнились первые самостоятельные процедуры, такие как взятие анализов крови, постановка диагноза и назначение соответствующего лечения. Каждый раз, успешно выполнив очередную задачу, я ощущала гордость. Конечно, были и ошибки, но именно они помогли понять, что важно учиться на них и двигаться дальше.

После завершения практики я успела насладиться заслуженным отдыхом – проводила время с близкими людьми, устраивала прогулки с друзьями, наслаждаясь свежим воздухом и красотой родного города.

**Степан Братухин, АБТ:**

– Мое лето началось с Всероссийского дня поля, где мы с ребятами выступали в качестве волонтеров. Затем я отправился в культурную столицу нашей страны на Форум агроблогеров от РССМ.

После прогулки по Санкт-Петербургу мы отправились на 12-й Открытый чемпионат по пахоте. Нам удалось посмотреть технику разных компаний и узнать о новинках в АПК.

Далее нас ждала Стратегическая сессия «Секреты успешного сельского блога» и подведение итогов образовательной программы «АгроПродакшн». На ней мы познакомились с ведущими экспертами в области АПК и агроблогерами. Эта площадка была одной из самых интересных – многих участников я ежедневно смотрю в соцсетях, и пообщаться с ними лично было очень увлекательно.

Следующий день был не менее насыщенным. Нас отвезли на Петербургский тракторный завод на экскурсию, которую проводил директор Сергей Серебряков.

А скоро меня ждет оздоровительная поездка от вуза на море.

Уже год, как я переехал в большой город, и меня не покидает мысль, как много делается для молодежи, как сильно поддерживает своих студентов Волгоградский ГАУ. Я рад, что живу в России и учусь именно в нашем университете, могу активно развиваться и тем самым развивать нашу страну.



Степан Братухин вместе с российскими блогерами съездил на экскурсию на Петербургский тракторный завод

По традиции в Волгоградском ГАУ в торжественной обстановке вручили дипломы об окончании вуза – выпускников семи факультетов и Института непрерывного образования поздравили руководители университета, деканы, родственники и друзья. Сотрудники пресс-службы запечатлели самые трогательные и яркие моменты, чтобы читатели нашей газеты вместе со всеми смогли порадоваться за вчерашних студентов.

