



Мичуринский государственный аграрный университет

# Вместе - к успеху!

## Событие

## Россия, устремлённая в будущее

Мичуринский государственный аграрный университет при поддержке администрации Тамбовской области и лично губернатора, председателя Попечительского совета учебного заведения Александра Никитина принял участие в федеральной выставке «Россия, устремлённая в будущее» в Центральном выставочном зале «Манеж» в Москве.



Президент РФ и Патриарх всея Руси осматривают выставку Мичуринского ГАУ

Мероприятие прошло под патронажем Администрации Президента РФ Владимира Путина. Гости экспозиции получили уникальную возможность ознакомиться с отечественными инновационными разработками, которые получают широкое распространение в ближайшие пять-десять лет. За восемнадцать дней работы с 4 по 22 ноября 2017 года выставку посетили 200 тысяч человек.

Использование интерактивных устройств позволило продемонстрировать посетителям перспективные проекты, реализацией которых уже сегодня занимаются профильные

министерства, ведомства и организации, а также новинки, которые ждут массового внедрения. Основу экспозиции составили пятнадцать тематических залов, посвящённых инновациям в различных сферах деятельности.

Мичуринский агроуниверситет представил два перспективных проекта на стенде Минсельхоза России «Продукты питания»: «Лазерные технологии в сельском хозяйстве» и «Персонализированное производство функциональных продуктов питания с применением современных VR-технологий». В рамках первого сотрудника лаборатории «Биофо-

тоника» Мичуринского ГАУ под руководством заведующего доктором технических наук Андрея Будаговского продемонстрировали опытные образцы высокоэффективного лазерного оборудования для биологических исследований и сельскохозяйственного производства.

В рамках второго посетители выставки узнали о разработках учёными агроуниверситета продуктов функционального назначения для отдельных групп населения и професий экстремального характера. Надев очки виртуальной реальности, гости могли перенестись в инновационные лаборатории Ми-

чуринского ГАУ и самостоятельно приготовить хлеб с гречихой и пшеном, употребить которого нормализует работу сердечно-сосудистой системы, фруктовые батончики и яблочные чипсы с огромным количеством витаминов и минеральных веществ, конфетку из крыжовника и брокколи с высоким содержанием необходимых для организма антиоксидантов, микро- и макроэлементов.

На большом тацкрене Минсельхоза России каждый посетитель мог познакомиться с информацией о девяти перспективных проектах вуза в области сельского хозяйства. В рамках деловой програм-

мы выставки ректор Мичуринского ГАУ Вадим Бабушкин принял участие в панельной дискуссии Минсельхоза России «Будущее агропромышленного комплекса Российской Федерации: горизонт 2030», на которой представители бизнеса, науки и госорганов обсудили ключевые тренды развития сельского хозяйства. По мнению руководителя университета, приглашение учебного заведения для участия в выставке свидетельствует о престиже Мичуринского ГАУ далеко за пределами ЦФО.

**Татьяна НИКУЛЬШИНА.**  
Фото из архива университета.

## Хочу ПОДЕЛИТЬСЯ!

## Перспективный специалист университета

**Павел ЛАЗИН.**  
Аспирант Инженерного института.

После окончания в 2010 году школы мне выдался счастливый случай в качестве абитуриента посетить в День открытых дверей Мичуринский ГАУ. Сотрудники учебных подразделений рассказывали об истории, достижениях, научно-исследовательской деятельности

вуза и перспективах трудоустройства. Направленные Инженерным институтом, вызвали у меня особый интерес, так как с самого детства я мечтал создавать для людей что-то стоящее и полезное. И я твёрдо решил: поступаю в Мичуринский ГАУ!



Агроуниверситет предоставляет своим студентам неограниченные возможности для самореализации и раскрытия собственного потенциала. Здесь работают чуткие, отзывчивые и компетентные преподаватели, царит непередаваемая доброжелательная атмосфера. В нашей группе

учились ребята из многих регионов страны, но, несмотря на разность менталитетов, мы были единомышленниками и всегда поддерживали друг друга.

В течение пяти лет мы получали достойное образование - практические навыки и умения, позволившие нам стать квалифицированными специалистами. По окончании обучения с отличием я продолжил заниматься научно-исследовательской деятельностью в аспирантуре по направлению «Технологии и средства механизации сельского хозяйства». Моя работа «Совершенствование техноло-

гии сушки плодов с разработкой барабанной сушильной установки» получила патент в 2017 году. Результатом моей научной деятельности стали 16 научных статей. В планах - достойная защита кандидатской диссертации. Постараюсь приложить максимум усилий для реализации своих научных планов.

Очень рад, что остановил свой выбор на нашем университете и безусловно уверен, что выпускники Мичуринского ГАУ будут с честью и достоинством двигаться вперёд и внесут огромный вклад в развитие страны!

## Одной СТРОКОЙ

### Почётные награды

Ректор Мичуринского ГАУ Вадим Бабушкин награждён серебряной медалью «За вклад в развитие агропромышленного комплекса России» и удостоверением к ней за подписью министра сельского хозяйства РФ Александра Ткачёва. Благодарностью Минсельхоза России за многолетний плодотворный труд и большой вклад в подготовку высококвалифицированных специалистов для АПК отмечена проректор по непрерывному образованию Елена Симбирских.

### Лидерство в рейтинге

Согласно мониторингу качества подготовки кадров в образовательных организациях Мичуринский ГАУ занял второе место среди 27 вузов, подведомственных Минсельхозу России. Оценку проводило Министерство образования и науки РФ. В рамках исследования учитывались 92 показателя.

### Именные стипендии

По результатам конкурса на соискание областных именных стипендий и ежегодных грантов администрации Тамбовской области и Тамбовской областной Думы победителями стали четверо студентов и молодой учёный Мичуринского ГАУ.

### Оценка знаний

Эксперимент по оценке знаний студентов, организованный Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, подтвердил высокий уровень подготовки будущих специалистов в агроуниверситете, который получил соответствующий сертификат.

### Пальма первенства

Агроуниверситет завоевал победу в интеллектуальной игре «Что? Где? Когда?», которая проходила на базе Тамбовского государственного университета имени Г.Р. Державина.