

Всё для будущих аграриев

Современная аудитория – от стратегического партнёра, новый компьютерный класс – благодаря гранту Минсельхоза РФ.

Ставропольский аграрный университет укрепляет материально-техническую базу благодаря сотрудничеству и инновационным проектам.

ЧТОБЫ УПРАВЛЯТЬ МОЛОЧНЫМ СТАДОМ

Для вчерашних выпускников сельских школ края, поступивших в СтГАУ, и студентов старшекурсников вуз постоянно модернизирует свою учебную базу. «Это стремление продиктовано тем, – поясняет ректор Владимир Трухачев, – что будущий высококвалифицированный специалист агропрома должен быть на «ты» с новейшими технологиями современного сельхозпроизводства. Достигать этой цели следует разными путями, в том числе и за счёт грантовой деятельности».

Так, в рамках выполнения научно-исследовательского проекта по заданию Министерства сельского хозяйства РФ на факультете технологического менеджмента был оборудован новый компьютерный класс.



В новом компьютерном классе профессор С. А. Олейник преподаёт «Молочное дело» студентам факультета технологического менеджмента СтГАУ

Сам же проект «Разработка оптимальной селекционно-технологической модели коровы производственного типа, адаптированного для Юга России» (научным руководителем которого является член-корреспондент РАН, заслуженный деятель науки РФ, профессор В. И. Трухачев), предполагает подготовку высококлассных специалистов в области молочного скотоводства, в соответствии с международными требованиями Комитета регистрации животных ICAR.

«С этой целью мы закупили 10 новых компьютеров, на которые установили программное обеспечение для управления молочным стадом компании GEA Farm Technologies, предоставленным её официальным представителем в Ставропольском крае – компанией АИТ», – сообщает профессор кафедры частной зоотехнии, селекции и разведения животных, доктор сельскохозяйственных наук Сергей Олейник.

Кстати, студенты-зоотехники 4-го курса, в рамках обучения предмету «Молочное дело», который ведёт Сергей Александрович, изучают систему управления молочным стадом с использованием программы, установленной в новейших доильных залах ком-

пании GEA Farm Technologies. В Ставропольском крае такое программное обеспечение тоже успешно используется. Его можно видеть в доильных залах ведущих племенных хозяйств отрасли молочного скотоводства: ООО «Приволье» Красногвардейского района, СПК им. Чапаева Кочубеевского района, а также в ООО «Чапаевское» Шпаковского района, где построен крупнейший в Европе – на 100 доильных мест.

ОТ ФЛАГМАНА – БУДУЩИМ ИНЖЕНЕРАМ-МЕХАНИКАМ

Легендарный «Ростсельмаш», с которым Ставропольский ГАУ связывают многолетние партнёрские отношения стратегического формата, сделал весьма щедрый подарок лучшему агро-вузу России. К началу учебного года флагман отечественного сельхозмашиностроения презентовал Ставропольскому агроуниверситету аудиторию для обучения студентов факультета механизации сельского хозяйства. Убедиться в том, насколько



сы на современной технике. «Мы давно сотрудничаем с Ростсельмашем. Наши выпускники, хорошо зарекомендовав себя на практике, получают работу на этом уникальном предприятии. Из 100 стипендий, выделенных компанией по программе «Кадры для отрасли», ровно четверть получают студенты Ставропольского ГАУ. Новая оборудованная аудитория – прекрасный подарок вузу и факультету механизации сельского хозяйства», – с удовлетворением сказал Иван Вячеславович. И подчеркнул, что в новой аудитории от стратегического партнёра будут не только учиться студенты, но и повышать квалификацию уже опытных специалистов агропрома.

Заместитель министра сельского хозяйства Ставропольского края Сергей Ридный отметил, что порядка 80 процентов техники, работающей на полях Ставрополья, выпущено именно на Ростсельмаше. «На смену старой технике приходят новые энергонасыщенные, компьютеризированные агрегаты. А потому селу очень нужны кадры, умеющие на них работать и их обслуживать», – подчеркнул замминистра.

Презентацию линейки техники, выпускаемой компанией, провёл заместитель директора департамента развития Ростсельмаша Валерий Заболотный. Он рассказал, что для компании важен не только рост объёмов продаж, но и развитие дилерских и сервисных центров для обслуживания столь мощной сельхозтехники. По его словам, Ставропольский край, где ряд хозяйств собрали по 80 ц зерновых с гектара и попали в ТОП-урожая России, нуждается именно в такой рода современной технике, позволяющей непосредствен-



Специализированную аудиторию от Ростсельмаша открыли (слева направо) замминистра сельского хозяйства Ставропольского края С. Ридный, замдиректора департамента развития ООО Комбайновый завод «Ростсельмаш» В. Заболотный, проректор по учебной и воспитательной работе СтГАУ И. Атанов, руководитель дилерского центра «Ростсельмаш» по СК заместитель гендиректора ЗАО КПК «Ставропольстройторг» И. Сыроватка



но в поле готовить зерно для закладки в элеватор.

«Нам нужны хорошие специалисты. Мы представим вам учебные пособия, организуем, поездки преподавателей и студентов на Ростсельмаш, чтобы вы воочию смогли увидеть процесс производства. Практику сможете проходить на нашей базе. Планируем привлечь студентов в стразу, чтобы лучших

оставить у себя на работе с хорошей зарплатой. Учитесь, квалифицированные специалисты весьма востребованы», – рассказывал во время разговора с ребятами руководитель дилерского центра «Ростсельмаш» по Ставропольскому краю заместитель гендиректора ЗАО КПК «Ставропольстройторг» Игорь Сыроватка. Он сообщил также, что через пару месяцев в вуз придёт новейший зерноуборочный комбайн последнего поколения «АКРОС-585».

В свою очередь, декан Анатолий Лебедев поблагодарил представителей Ростсельмаша. Профессор отметил, что факультет уже 65 лет «куёт инженерные кадры». Вот и в Ставропольстройторге не менее трети сотрудников – его выпускники. Так что заинтересованность в сотрудничестве обоюдная и очень важная для агроформирования Северо-Кавказского региона.

