



В Тамбовском государственном техническом университете состоялась III Международная научно-практическая конференция "Цифровизация агропромышленного комплекса"

25-27 октября на базе Тамбовского государственного технического университета при поддержке Минобрнауки и Минсельхоза России, Правительства Тамбовской области, профильных институтов Российской академии наук, Евразийской технологической платформы "Технологии пищевой и перерабатывающей промышленности АПК — продукты здорового питания" и крупнейших компаний АПК региона в рамках Форума "Агропром XXI века: новые вызовы" состоялась III Международная научно-практическая конференция "Цифровизация агропромышленного комплекса". Форум "Агропром XXI века: новые вызовы" проводится в рамках нацпроекта "Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы" при поддержке АНО "Региональный центр управления и культуры" и центра оказания услуг "Мой бизнес".

Основной целью конференции является обсуждение, обмен передовым опытом и определение возможных путей решения проблем по разработке методов и алгоритмов создания интеллектуальных информационных систем управления агропромышленным комплексом. Тамбовская область является пилотным регионом для реализации мероприятий по разработке и внедрению цифровых технологий в АПК и крупнейшей региональной площадкой для обмена опытом, демонстрации новейших разработок в сфере агропромышленного комплекса и развития партнерства науки и бизнеса.

Конференция проводится раз в два года и традиционно объединяет ученых и агропромышленные компании не только Тамбовской области, но и других регионов России и стран ближнего зарубежья. В работе конференции приняли участие научные работники и преподаватели вузов-партнеров из России, научно-исследовательских организаций - Федерального научного центра имени И. В. Мичурина, институтов РАН, руководители и специалисты ведущих компаний агропромышленного комплекса Тамбовской области.

С пленарным докладом "Перспективы развития экологически дружелюбного сельского хозяйства средствами цифровизации" выступил представитель Академии управления при Президенте Республики Беларусь - кандидат биологических наук, доцент, Ермоленков Виктор Владимирович, а также представители Белорусского аграрного технического университета (Республика Беларусь) представили свой опыт применения цифровых технологий, систем мониторинга и навигации, управления логистикой,

технологии почвозащитного и ресурсосберегающего земледелия, цифровых трендов в сельхозмашиностроении, применения инструментов бережливого производства в АПК.

С секционными докладами выступили преподаватели – эксперты в области АПК Западно-Казахстанского Аграрного Технического университета им. Жангир хана и Национального политехнического университета Армении.

