

**Всероссийское совещание деканов инженерных
факультетов вузов Минсельхоза России и Минобрнауки России
«Совершенствование подготовки инженерных кадров для АПК в
соответствии с приоритетными направлениями научно-технологического
развития» состоялось 24 – 27 сентября 2025 года на базе Чувашского ГАУ
(г. Чебоксары, Чувашская Республика)**

Совещание было организовано в соответствии с планом работы Ассоциации «Агрообразование» и Федерального УМО в системе ВО 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство. В совещании приняли участие деканы и заведующие кафедрами инженерных факультетов вузов Минсельхоза России и Минобрнауки России; представители Минсельхоза России, Ассоциации «Агрообразование», Правительства Чувашской Республики, работодателей, Федерального учебно-методического объединения в системе высшего образования по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство



На совещании со словами приветствия выступили: **Алтынова Надежда Витальевна** – врио ректора ФГБОУ ВО «Чувашский государственный аграрный университет», заместитель министра сельского хозяйства Чувашской Республики **Ленар Балтаев**. По видеосвязи поприветствовала участников семинара-совещания директор Департамента научно-

технологической политики и образования Министерства сельского хозяйства Российской Федерации **Юлия Александровна Кондыкова**.

Выступления спикеров на пленарном заседании были посвящены актуальным вопросам модернизации агроинженерного образования.

Председатель Федерального УМО, руководитель Центра учебно-методического обеспечения подготовки кадров для АПК ФГБОУ ВО «РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева» **Бердышев Виктор Егорович** посвятил своё выступление основным задачам по созданию новой национальной системы высшего образования в Российской Федерации.

О необходимости соблюдения обязательных требований законодательства в сфере образования в ходе реализации основных образовательных программ высшего образования рассказал **Денисенко Сергей Николаевич** – начальник учебно-методического управления Санкт-Петербургского государственного технологического института (технического университета), аттестованный эксперт Рособрнадзора.

Особенно актуально прозвучало выступление **Комарова Ивана Васильевича** - заместителя генерального директора ООО «МГБот» (г. Санкт-Петербург), который сообщил о возможностях технологии «Интернета вещей» для бесшовной модели образования в рамках реализации федерального проекта «Кадры в АПК».

Реализации сквозных проектов мультипотенциальными командами по запросу квалифицированного заказчика посвятила своё выступление **Черникова Анна Владимировна** - заместитель директора Института промышленного менеджмента, экономики и торговли Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого, аттестованный эксперт Рособрнадзора.

Консолидация представителей промышленности, агропромышленного сектора, образовательных учреждений, предпринимательского сообщества и региональной власти имеет большое значение. На семинаре-совещании состоялось подписание Соглашения о взаимодействии и сотрудничестве между Министерством сельского хозяйства Чувашской Республики, ФГОУ ВО «Чувашский государственный аграрный университет» и Чувашским региональным отделением ООО «Союз машиностроителей России». Соглашение подписали заместитель министра сельского хозяйства Чувашской Республики Ленар Балтаев, врио ректора Чувашского государственного аграрного университета Надежда Алтынова, Председатель Чувашского регионального отделения Общероссийской общественной организации «Союз машиностроителей России» Сергей Серегин. Представители организаций отметили, что партнёрство является для всех важным ресурсом для продолжения эффективной совместной работы.

После пленарного заседания прошла небольшая экскурсия по главному корпусу Чувашского ГАУ. Коллеги из других вузов увидели работу аккредитованного Испытательно-лабораторного центра, оснащенного передовой лабораторной инфраструктурой и осуществляющего комплексное сопровождение научных исследований. Инженеры заглянули в специализированные учебные аудитории, открытые при поддержке ведущих предприятий АПК Чувашии, сити-ферму. Затем побывали в Учебном научно-производственном центре «Студенческий», посетили хмельники и ознакомились с возможностями Центра компетенций «Чувашия – центр производства хмеля».



26 сентября деловая часть программы была перенесена на площадку инженерного факультета Чувашского ГАУ. На заседании круглого стола «Современные вызовы и задачи инженерного образования» были обсуждены следующие вопросы: взаимодействие с агробизнеспартнерами и региональными органами исполнительной власти по организации целевого приема, координация взаимодействия членов Ассоциации «Агрообразование» по совершенствованию подготовки кадров для АПК, актуализация магистерских программ под запросы индустриальных партнеров с учетом современных трендов и требований рынка, компетентностный подход и обновление кадрового потенциала: сотрудничество с агропромышленными предприятиями для повышения качества инженерного образования. Участники совещания отметили важность для подготовки высококлассных инженеров различных мероприятий, таких как Конкурс АгроНТРИ, всероссийские соревнования студентов от компаний ЭТМ (соревнование студентов университетов «Эффективное проектирование. «Агроинженерия» для электроэнергетики сельского хозяйства).

Представители издательств рассказали о новинках аграрной учебной и научной литературы, взаимодействии университетов и издательских структур.

Участники семинара-совещания ознакомились с материально-технической базой инженерного факультета Чувашского ГАУ, разработками Студенческого технопарка. Победители конкурса «Студенческий стартап» федерального проекта «Платформа университетского технологического предпринимательства» представили гостям свои проекты.



Председатель ФУМО

В.У. Бердышев