**«ЭР-Телеком» и Алтайский ГАУ провели семинар для сельхозтоваропроизводителей, посвященный агрометеорологическим цифровым сервисам**

*20 марта в Алтайском государственном аграрном университете прошел обучающий семинар на тему «Агрометеорологическое обеспечение отрасли растениеводства. Переход цифрового сервиса на новую отечественную платформу».*

Организаторами выступили Министерство сельского хозяйства Алтайского края, Алтайский ГАУ и компания «ЭР-Телеком Холдинг».

В семинаре приняли участие **более 30** сельхозтоваропроизводителей региона, которые уже задействованы в проекте и получают субсидию из краевого бюджета на приобретение цифровых метеостанций, а также те, кто планируют приобретение оборудования и внедрение комплекса агрометеостанций в 2025-26 гг., а также ученые АГАУ и представители Министерства сельского хозяйства региона.

Мероприятие состоялось в рамках реализации построения сети агрометеорологических станций и цифрового сервиса на территории Алтайского края, в связи с переходом цифрового сервиса на новую отечественную платформу.

В ходе семинара **Дмитрий Никифоров**, генеральный директор ООО «Метос» (АО «ЭР-Телеком Холдинг») рассказал участникам про нововведения в части программно-аппаратного комплекса, дал практические рекомендации по методологии монтажа и эксплуатации.

Заведующий кафедрой сельскохозяйственной техники и технологий АГАУ, д.т.н., профессор **Владимир Беляев**, научный руководитель проекта, представил результаты анализа применения метеостанций и датчиков, сделал теоретические и практические выводы, которые помогут сельхозтоваропроизводителям использовать современные цифровые технологии для возделывания сельскохозяйственных культур в условиях изменяющегося климата.

*«В настоящее время сервис метеостанций позволяет фиксировать такие опасные природные явления, как заморозок, суховей, атмосферная засуха, интенсивные дожди, переувлажнение почвы и т.д. В дальнейшем планируется реализовать фиксацию и прогнозирование аномально жаркой погоды, почвенной засухи, комплекса засушливых явлений и т.п.»,* - отметил в своем выступлении **Владимир Беляев**.

Напомним, что в рамках [совместного проекта](https://www.asau.ru/news/smi-o-nas/8476-sajt-pravitelstva-regiona-soobshchil-o-novom-etape-sovmestnogo-proekta-agau-i-er-telekom-kholding-po-sgushcheniyu-seti-agrometeorologicheskikh-nablyudenij-v-altajskom-krae) компании «ЭР-Телеком Холдинг» и Министерства сельского хозяйства Алтайского края в регионе в 2023-24 гг. уже введено в эксплуатацию **55** цифровых автоматических метеостанций. Всего проектом предусмотрена установка **300** таких станций. Коллектив ученых Алтайского ГАУ под руководством профессора Беляева ведет сбор и обработку данных с метеостанций для формирования конкретных рекомендаций для сельхозтоваропроизводителей в текущем полевом сезоне.