**Научный коллектив АГАУ стал лауреатом премии Алтайского края в области науки и техники**

*На этой неделе обнародован* [*Указ Губернатора Алтайского края о присуждении премий Алтайского края в области науки и техники в 2025 году.*](https://www.asau.ru/images/news-blog/2025/10/3/01/159_ч1_Премия_Указ.pdf)

Согласно Указу Губернатора Алтайского края №159 от 27 сентября 2025 г. о присуждении премий Алтайского края в области науки и техники в номинации **«Решение экологических проблем»** премия присуждается научному коллективу Алтайского ГАУ в составе д.т.н., доцента, заведующего кафедрой экономики, анализа и информационных технологий **Анатолия Тиньгаева**, д.с.-х.н., доцента, профессора кафедры водопользования и мелиорации **Александра Давыдова**, к.с.-х.н., преподавателя кафедры ЭАиИТ **Юлии Чупруновой**, к.с.-х.н., доцента кафедры ЭАиИТ **Людмилы Малютиной**, а также работников ООО «АлтайАгроХимСоюз плюс» д.с.-х.н., профессора, Заслуженного деятеля науки РФ **Раисы Воробьевой** и к.с.-х.н., генерального директора **Вячеслава Шепталова**.

Научный коллектив отмечен высокой наградой за проект **«Использование осадков сточных вод городских очистных сооружений при рекультивации нарушенных земель и повышения плодородия малопродуктивных и деградированных почв».**

Напомним, что [исследование ученых Алтайского ГАУ](https://www.asau.ru/novosti-i-sobytiya/nauchnye-meropriyatiya/7585-issledovanie-uchenykh-altajskogo-gau-podtverdilo-effektivnost-ispolzovaniya-osadka-stochnykh-vod-dlya-rekultvatsii-poligonov-tko) подтвердило эффективность использования осадка сточных вод для рекультивации полигонов ТКО