**В соответствии с планом валидации (верификации)** аналитических методов в ФГБУ "Краснодарская МВЛ" на 2022 год в 3 квартале запланированы и проведены 6 верификаций:

1. Удобрения органические. Метод определения общего калия. ГОСТ 26718-85. Органические удобрения.
2. Удобрения органические. Метод определения общего фосфора. ГОСТ 26717-85. Органические удобрения.
3. Методы определения органического вещества. ГОСТ 26213-2021. Почвы.
4. Определение гидролитической кислотности по методу Каппена в модификации ЦИНАО. ГОСТ 26212-2021. Почвы.
5. Методика в инструкции по применению набора реагентов для выявления ДНК микроорганизмов рода Listeria и дифференциации Listeria monocytogenes методом полимеразной цепной реакции в режиме «реального времени», «АмплиПрайм Листерии», утверждена директором ООО «НекстБио», 2021.
6. Наставление по диагностике сапа. О внесении изменений в "Наставление по диагностике сапа", утвержденное 26.02.96г. №13-7-2/537.