

МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЯ

Том: **18** Номер: **1** Год: **2021**

ОБЗОР. МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЯ КАК ВАЖНЕЙШАЯ АНАЛИТИЧЕСКАЯ ОСНОВА РЯДА ОМИКСНЫХ НАУК <i>Заикин В.Г., Борисов Р.С.</i>	4-31
ИЗУЧЕНИЕ ЛИГНИНА МЕТОДОМ МАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ НА ОСНОВЕ ОРБИТАЛЬНОЙ ИОННОЙ ЛОВУШКИ С ФОТОИОНИЗАЦИЕЙ ПРИ АТМОСФЕРНОМ ДАВЛЕНИИ: РОЛЬ СПЕКТРАЛЬНОГО РАЗРЕШЕНИЯ <i>Пиковской И.И., Ульяновский Н.В., Горбова Н.С., Косяков Д.С.</i>	32-39
УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРОФИЛИРОВАНИЯ ДЕГРАДАЦИИ МОНОКЛОНАЛЬНЫХ АНТИТЕЛ ЭКУЛИЗУМАБ И ОМАЛИЗУМАБ ПРИ ПОМОЩИ ЖИДКОСТНОЙ ХРОМАТОМАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ <i>Дегтерев М.Б., Смолов М.А., Шукуров Р.Р.</i>	40-54
СВЕРХКРИТИЧЕСКАЯ ФЛЮИДНАЯ ХРОМАТОГРАФИЯ -МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЯ АЗОТСОДЕРЖАЩИХ СОЕДИНЕНИЙ: ИОНИЗАЦИЯ ПРИ АТМОСФЕРНОМ ДАВЛЕНИИ <i>Овчинников Д.В., Ульяновский Н.В., Фалёв Д.И., Косяков Д.С.</i>	55-65
ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ АВТОРОВ ЖУРНАЛА "МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЯ"	66-70
ВАЖНАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	71-72