

## МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЯ

Всероссийское масс-спектрометрическое общество (Москва)

Том: 20 Номер: 1 Год: 2023

<b>СОВМЕСТНОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ АРОМАТИЧЕСКИХ, ЛЕТУЧИХ ЖИРНЫХ И ДИКАРБОНОВЫХ КИСЛОТ В СЫВОРОТКЕ КРОВИ И СПИННОМОЗГОВОЙ ЖИДКОСТИ МЕТОДОМ ГАЗОВОЙ ХРОМАТОМАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ</b>	5-17
<i>Паутова А.К., Бурнакова Н.А., Белобородова Н.В., Ревельский А.И.</i>	
<b>ПРИМЕНЕНИЕ МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЧЕСКИХ МЕТОДИК В ИССЛЕДОВАНИЯХ НА СФЕРИЧЕСКОМ ТОКАМАКЕ ГЛОБУС М2</b>	18-23
<i>Аруев Н.Н., Новохацкий А.Н., Романов П.А., Сахаров Н.В., Тюкальцев Р.В., Филиппов С.В.</i>	
<b>ДЕРИВАТИЗАЦИЯ С ГЕНЕРАЦИЕЙ ФИКСИРОВАННОГО ЗАРЯДА ДЛЯ ДЕТЕКТИРОВАНИЯ 3-ХЛОРПРОПАНДИОЛА-1,2 "МЯГКИМИ" МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЧЕСКИМИ МЕТОДАМИ</b>	24-30
<i>Зименс М.Е., Борисова А.Р., Рысцова Е.О., Горяйнов С.В., Тополян А.П., Борисов Р.С., Заикин В.Г.</i>	
<b>ИССЛЕДОВАНИЕ РЕАКЦИИ ТЕЛОМЕРИЗАЦИИ ИЗОПРЕНА С МЕТАНОЛОМ, КАТАЛИЗИРУЕМОЙ КОМПЛЕКСАМИ <math>Pd(II)</math> С N-ГЕТЕРОЦИКЛИЧЕСКИМИ КАРБЕНОВЫМИ ЛИГАНДАМИ, МЕТОДАМИ МАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ И ЯМР-СПЕКТРОСКОПИИ</b>	31-43
<i>Белоглазкин А.А., Ржевский С.А., Дрокин Е.А., Топчий М.А., Асаченко А.Ф., Борисов Р.С., Бермешева Е.В.</i>	
<b>ИЗУЧЕНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СУРРОГАТНОЙ МАТРИЦЫ ДЛЯ КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ S-АДЕНОЗИЛМЕТИОНИНА И S-АДЕНОЗИЛГОМОЦИСТЕИНА В ПЛАЗМЕ ЧЕЛОВЕКА ПРИ КОМБИНАЦИИ МЕТОДОВ ЖИДКОСТНОЙ ХРОМАТОГРАФИИ И МАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ С ИОНИЗАЦИЕЙ ЭЛЕКТРОРАСПЫЛЕНИЕМ И РЕГИСТРАЦИЕЙ СЕЛЕКТИВНЫХ ПЕРЕХОДОВ</b>	44-49
<i>Вирюс Э.Д., Дикунец М.А., Дудко Г.А., Морозов С.Г.</i>	
<b>SO МАСС-СПЕКТРЫ ЭЛЕКТРОННОЙ ИОНИЗАЦИИ ЗАМЕЩЕННЫХ (P-ГИДРОКСИ-, P-АЦЕТОКСИ)СУЛЬФИДОВ, -СУЛЬФОНОВ 1,3 - ДИОКСАНОВОГО И 1,3-ДИОКСОЛАНОВОГО РЯДОВ</b>	50-52
<i>Шамсутдинова Л.Р., Мусин Р.З., Павельев Р.С., Ризванов И.Х.</i>	
<b>ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ АВТОРОВ ЖУРНАЛА "МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЯ"</b>	53-57
<b>ВАЖНАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b>	58
<b>РУБРИКИ, КОТОРЫЕ СЛЕДУЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ В СТАТЬЯХ</b>	58-59
<b>О КАНДИДАТЕ НА ИЗБРАНИЕ ПРЕЗИДЕНТОМ ВСЕРОССИЙСКОГО МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА (2023)</b>	60-61
<b>ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОТКРЫТОМ КОНКУРСЕ НА ПРИСУЖДЕНИЕ ПРЕМИИ А. А. МАКАРОВА</b>	62-64
<b>ВСЕРОССИЙСКОЕ МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО ОДИННАДЦАТЫЙ СЪЕЗД ВМСО</b>	65