

СОДЕРЖАНИЕ

Том 73, номер 7, 2018

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

О миграции серы при рентгенофлуоресцентном анализе горных пород <i>В. Я. Борходоев</i>	483
Развитие способа уравнений связи для рентгенофлуоресцентного анализа многокомпонентных объектов при наличии неопределяемых элементов <i>А. В. Гармай, К. В. Осколок</i>	487
Определение адсорбатов на поверхности полимера с низкой сорбционной емкостью при помощи термолинзовой спектрометрии <i>Д. А. Недосекин, И. В. Михеев, Д. С. Волков, М. А. Проскурнин</i>	498
Ионный ассоциат молибден(VI)–галлеин–димедрол и его применение для экстракционно–фотометрического определения димедрола <i>Х. А. Мирзаева, У. Г. Гамзаева</i>	508
Использование контраста цифрового фотоизображения для определения мутности жидкостей <i>В. И. Голованов, С. В. Голованов, М. С. Варганов</i>	515
Определение андарина (S-4), селективного модулятора андрогенных рецепторов, и ибутаморена (МК-677), непептидного секретагога гормона роста, в моче ультравысокоэффективной жидкостной хроматографией с tandemным масс-спектрометрическим детектированием <i>Е. В. Дмитриева, А. З. Темердашев, А. А. Азарян, Э. М. Гашимова</i>	523
Клотrimазол-селективный электрод и его применение в фармацевтическом анализе <i>В. В. Егоров, А. В. Юрения</i>	529
Карбонатселективные электроды на основе высших четвертичных аммониевых солей с повышенной стерической доступностью обменного центра <i>Ю. В. Матвейчук, Е. М. Рахманько, Е. Б. Окаев</i>	536
Достоверность оценки загрязненности вод нефтяными углеводородами и фенолами с помощью некоторых интегральных показателей <i>Р. М. Хатмуллина, В. И. Сафарова, В. З. Латыпова</i>	545

ИСТОРИЯ АНАЛИТИЧЕСКОЙ ХИМИИ

Профессор А. А. Жуховицкий и отечественная хроматография <i>И. А. Ревельский, С. М. Яновский</i>	552
---	-----

ХРОНИКА

Третий съезд аналитиков России	561
Юбилей О.В. Родинкова	564
