

Сведения о научном руководителе (консультанте)
диссертации *Статкуса Михаила Александровича*
«Новые способы динамического сорбционного концентрирования веществ в гибридных и комбинированных методах химического анализа»

Научный консультант: Цизин Григорий Ильич

Ученая степень: д.х.н.

Ученое звание: профессор

Должность : гл.н.с. кафедры аналитической химии химического факультета

Место работы: ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»

Адрес места работы: 119991, ГСП-1, Москва, Ленинские горы, д.1, стр. 3

Тел.: 8(495)939-55-18

E-mail: tsisin@analyt.chem.msu.ru

Список основных научных публикаций по специальности 1.4.2. — «Аналитическая химия» за последние 5 лет:

1. Statkus M. A., Goncharova E. N., Gorbacheva S. Yu, Tsysin G. I. Solvation characteristics of porous graphitic carbon Hypercarb in subcritical water chromatography. // *Talanta*. 2018. V. 188. P. 365–369.
2. E. N. Goncharova, M. A. Statkus, P. N. Nesterenko, G. I. Tsysin, and Yu A. Zolotov. Solid-phase extraction of alkylphosphonic and o-alkylalkylphosphonic acids followed by hplc separation using porous graphitic carbon sorbents. // *J. Chrom. A*. 2021. V. 1653. P. 462420.
3. Гончарова Е. Н., Статкус М. А., Цизин Г. И., Селимов Р. Н. ВЭЖХ-определение глифосата, аминометилфосфоновой кислоты и глюфосината с использованием пористого графитированного сорбента HYPERCARB. // *Вестник МГУ. Серия 2: Химия*. 2018. Т. 59. № 6. С. 395–403.
4. Цизин Г. И., Статкус М. А., Золотов Ю. А. Концентрирование органических веществ на малополярных сорбентах в проточных системах анализа. // *Журн. аналит. химии*. 2018. Т. 73. № 11. С. 804–817.
5. Гончарова Е. Н., Статкус М. А., Цизин Г. И., Золотов Ю. А. Пористый графитированный углерод для разделения и концентрирования гидрофильных веществ. // *Журн. аналит. химии*. 2020. Т. 75. № 4. С. 291–315.
6. Гончарова Е. Н., Статкус М. А., Цизин Г. И. Концентрирование гидрофильных фосфорорганических веществ на сорбенте Hypercarb. // *Журн. аналит. химии*. 2021. Т. 76. № 5. С. 399–407.

Ученый секретарь
диссертационного совета МГУ.014.5,
И.А. Ананьева

Подпись, печать