

СПИСОК

**публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации
на соискание ученой степени кандидата химических наук
по научной специальности 02.00.02 – Аналитическая химия на тему: Хроматомембранная газовая экстракция в процессах концентрирования
летучих органических соединений из водных растворов и генерирования стандартных газовых смесей,
опубликованных в рецензируемых изданиях**

Петрунина Александра Романовна

Author ID (Scopus) –
Researcher ID (Web of Science) -
SPIN (РИНЦ) - 5304-7886
ORCID – 0000-0002-5721-6545

№ п / п	Авторы (ФИО) в соответствии с выходными данными публикации	Название публикации на языке оригинала (при иноязычном названии – перевод на англ. / русс. яз.)	Тип публикации	DOI	Наименование издания	ISSN издания	Выходные данные публикации (Номер тома, Номер части тома, Номер журнала, Страницы размещения публикации в журнале, Год)	Интернет - адрес публикации в журнале	Библиографическая база данных (eLIBRARY, Web of Science, Scopus и др.), в которой индексируется публикация	№ публикации в списке литературы диссертации	№ страницы диссертации, на которой приводится ссылка на публикацию	Объем публикации (авторские листы)*
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Родинков О. В., Бугайченко А. С., Москвин Л. Н., Горбачева А. Р., Вагнер Е. А.	Выбор условий хроматомембранной газовой экстракции при ее сочетании с газоадсорбционным концентрированием аналитов	Статья	10.7868/S0044450218050043	Журнал аналитической химии	0044-4502	Т. 73 №5. С. 358–364. 2018	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=34901858	eLIBRARY, РИНЦ	3	9, 62	
2	Горбачева А.Р., Родинков	Хроматомембранное генерирование стандартных	Статья	10.15826/analytika.2018.2.1.00	Аналитика и контроль	2073-1442	Т. 22. №1. С. 75-82. 2018	https://journals.urfu.ru/index.php/analitik	eLIBRARY, РИНЦ, Scopus	4	9, 81	

	О.В.	газовых смесей летучих органических соединений на уровне ppm		2				a/article/view/3016				
3	Родинков О.В., Москвин Л.Н., Горбачева А.Р., Бугайченко А.С.	Оценка возможности осуществления хроматомембранного массообменного процесса на гранулированных композиционных угольно-фторопластовых сорбентах для генерирования стандартных газовых смесей	Статья	10.786 8/S00 44450 21703 0136	Журнал аналитической химии	0044-4502	Т. 72. №3. С. 237-243. 2017	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=28918465	eLIBRARY, РИНЦ	5	9, 57, 58	
4	Платонов И.А., Родинков О.В., Горбачева А.Р., Москвин Л.Н., Колесниченко И.Н.	Методы и средства приготовления стандартных газовых смесей	Статья	10.786 8/S00 44450 21802 0019	Журнал аналитической химии	0044-4502	Т. 73 №2. С. 83-105. 2018	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=32405955	eLIBRARY, РИНЦ	6	9, 27	

Подтверждаю, что все основные научные результаты моей диссертации «Хроматомембранная газовая экстракция в процессах концентрирования летучих органических соединений из водных растворов и генерирования стандартных газовых смесей» опубликованы в вышеприведенных 4 публикациях, в том числе: в рецензируемых научных изданиях из перечня, утвержденного Минобрнауки РФ - «2» публикации; в изданиях, индексируемых в наукометрических базах данных Web of Science и Scopus - «1» публикации.

Выше указанные публикации прилагаются на электронном носителе.

11.01.2021 г. / Петрушина А.Р.