

СПИСОК
публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации
на соискание ученой степени кандидата химических наук
по научной специальности 1.4.1 – Неорганическая химия на тему:
Синтез и структурные особенности моно- и олигодерных комплексов меди(I) и (II) с N-донорными лигандами,
опубликованных в рецензируемых изданиях

Тойка Юлия Николаевна
 ФИО

Author ID (Scopus) – 57217830303

Researcher ID (Web of Science) – HKE-9028-2023

SPIN (РИНЦ) – 3495-2020

ORCID – 0000-0003-2926-0079

№ п/п	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 и 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 и (печ,л/авт.л, личн. вклад)*	Соавторы
1	Cyanamides as π -Hole Donor Components of Structure-Directing (Cyanamide)···Arene Noncovalent Interactions	статья	10.1021/acs.cgd.0c00561	Crystal Growth and Design	1528-7483	Том 20, часть тома 7, стр. 4783-4793, год 2020	http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=85087652216&partnerID=8YFLogxK	Web of Science, Scopus	89	26, 40, 132, 144	11/2	А. С. Михердов, Д. М. Иванов, Т. Мойбрук, Н. А. Бокач, В. Ю. Кукушкин

2	Copper(II) prevents the saccarine-dialkylcyanamide coupling by forming mononuclear (saccharinate)(dialkylcyanamide) copper(II) complexes	статья	10.3390/inorganics9090069	Inorganics	2304-6740	Том 9, часть тома 9, номер статьи 69, год 2021	http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=85114929118&partnerID=8YFLogxK	Web of Science, Scopus	101	44, 148	11/2	Д. В. Спиридонова, А. С. Новиков, Н. А. Бокач
3	Синтез, строение и люминесцентные свойства иодидных кластерных комплексов меди(I) с диалкилцианамидными лигандами	статья	10.31857/S0044460X22080145	ЖУРНАЛ ОБЩЕЙ ХИМИИ	0044-460X	Том 92, часть тома 8, стр.1275-1283, год 2022	https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000854784000014	Web of Science, Scopus	103	52, 60, 156, 163	8/3	А. С. Мерещенко, Г. Л. Старова, Н. А. Бокач

Подтверждаю, что все основные научные результаты моей диссертации «Синтез и структурные особенности моно- и олигоядерных комплексов меди(I) и (II) с N-донорными лигандами» опубликованы в вышеприведенных в трех публикациях, в том числе: в рецензируемых научных изданиях из перечня, утвержденного Минобрнауки РФ - «0» публикации/ий; в изданиях, индексируемых в наукометрических базах данных Web of Science и Scopus - «3» публикации/ий.

Вышеуказанные публикации прилагаются на электронном носителе.

Дата / подпись / ФИО

15.02.2023

 Шеголева Ю.И.