

## СПИСОК

**публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации  
на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук  
по научной специальности 1.6.1. Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика на тему: Реконструкция источников сноса  
рифейских терригенных отложений Среднего Тимана, по данным комплексных аналитических исследований,  
опубликованных в рецензируемых изданиях**

*Брусницына Екатерина Алексеевна*

Author ID (Scopus) 57377401900

Researcher ID (Web of Science) - HKO-5541-2023

SPIN (РИНЦ) 9013-3480

ORCID - 0000-0002-9089-3169

№ 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 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 (печ.л/авт.л, личн. вклад)*	Соавторы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Возраст и источники сноса пород четласской серии Среднего Тимана по результатам U-Th-Pb (LA-ICP-MS) датирования обломочных цирконов	Научная статья	10.31857/S0869592X21060028	Стратиграфия. Геологическая корреляция  Перевод на английский язык: Stratigraphy and Geological Correlation	0869-592X	2021, том 29, № 6, с. 1–23  (перевод: 2021, Vol. 29, №. 6, pp. 607–626.)	<a href="https://www.elibrary.ru/item.asp?id=46650388">https://www.elibrary.ru/item.asp?id=46650388</a>	Elibrary  Scopus  Web of Science	16	8, 37	21/36	В. Б. Ершова, А. К. Худoley,  Т. Андерсон, А. В. Маслов

2	Обломочный турмалин из рифейских терригенных отложений Среднего Тимана: химический состав и генезис	Научная статья	10.31857/S0869605522010038	Записки российского минералогического общества Перевод на английский: Geology of Ore Deposits	0869-6055	2022, том 151, № 1, с. 29-43  (перевод: 2022, Vol. 64, №8, pp. 646-656)	<a href="https://www.elibrary.ru/item.asp?id=48076425">https://www.elibrary.ru/item.asp?id=48076425</a>	Elibrary Scopus	15	8	15/22	О.С. Верещагин, В. Б. Ершова
3	Age and provenance of the Precambrian Middle Timan clastic succession: Constraints from detrital zircon and rutile studies	Научная статья	10.1016/j.precamres.2022.106580	Precambrian Research	0301-9268	2022, Vol. 371, 106580	<a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0301926822000249">https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0301926822000249</a>	Scopus, Web of Science	72	9, 63, 65, 67	18/48	V. Ershova, A. Khudoley, A. Maslov, T. Andersen, D. F. Stockli, M. Kristoffersen

Подтверждаю, что все основные научные результаты моей диссертации «Реконструкция источников сноса рифейских терригенных пород Среднего Тимана, по данным комплексных аналитических исследований» опубликованы в вышеприведенных трех 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» публикация.

Вышеуказанные публикации прилагаются на электронном носителе.



/ Е.А. Брусницына

20.12.2023