

СПИСОК

**публикаций, в которых излагаются основные результаты диссертации
на соискание ученой степени кандидата географических наук
по научной специальности 1.6.17. Океанология на тему: Долгопериодные изменения ледовитости и поверхностной температуры воды морей
Северо-Европейского бассейна,
опубликованных в рецензируемых изданиях**

Дис Наталья Андреевны
Физ

Author ID (Scopus) : 57201732410
Researcher ID (Web of Science) - 1570-2023
SPIN (РИНЦ) 1006148
ORCID - 0000-0003-0762-5188

№ п / п	Название публикации или на языке оригинала (при новизны от названий – перевод на англ. / русс. яз.)	Тип публикации и	DOI	Наименование издания	ISSN издания	Выходные данные публикации (Номер тома, Номер части тома, Номер страницы, Страницы)	размещение 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	Особенности сезонной и межгодовой изменчивости ледяного покрова Пендантаского моря	Научная статья	https://doi.org/10.15356/2076-6734-2018-1-127-134	Лед и Снег	ISSN online 2076-6734 ISSN Print 2076-6734	Т.58. №1. С.127-134. 2018		https://scopus.dias.ru/jour/article/view/4411256	elIBRARY, Scopus, Web of Science, ВАК	122	106	0,924/0,729	Тимохов Л.А., Митронов Е.У., Попов А.В.

Дис

2	Роль гидрометeorологии чешских факторов и солнечной активности в межгодовых изменениях площади льдов Восточно-Сибирского моря	Научная статья	https://doi.org/10.15356/2076-6734-2019-2-397	Лет и Стр	ISSN online 2076-6734 ISSN Print 2076-6734	T. 59. -- №2. -- C. 222-232. -- 2019	https://www.snow-igras.ru/jour/article/view/563/316	eLIBRARY, Scopus, Web of Science, ВАК	123	9	1.271/1.154	Тимохов Л.А., Королачев В.Е., Бородачев И.В., Миронов Е.У., Януг М.
3	Климатические изменения сезонных и дождевых колебаний ледовитости Рренландского и Баренцева морей	Научная статья	https://doi.org/10.30758/0555-2648-2019-65-2-148-168	Проблемы Арктики и Антарктики	ISSN Print 0555-2648 ISSN Online 2618-6713	T. 65. -- №2. -- C. 148-168. -- 2019	https://www.aresarch.scie.nsc.ru/article/view/160	eLIBRARY, ВАК	124	9.65	2.426/1.459	Тимохов Л.А., Миронов Е.У., Юлин А.В.
4	Гидрометрия: роль метеорологических и астрологических факторов в задаче описания межгодовых колебаний	Научная статья	https://doi.org/10.31857/S2076-6734-2019-10300-99	Лет и Стр	ISSN online 2076-6734 ISSN Print 2076-6734	T. 61. -- №3. -- C. 431-444. -- 2021	https://www.snow-igras.ru/jour/article/view/916/579	eLIBRARY, Scopus, ВАК	37	9.105	1.617/1.390	Тимохов Л.А., Егорова Е.С., Юлин А.В.

Аннотация

№ п/п	Инициалы и фамилия автора	Научная статья	https://doi.org/10.30758/0555-0555-2022-2648-68-3-234-247	Проблемы Арктики и Антарктики	ISSN Print 0555-2648 ISSN Online 2618-6713	Т. 68, №3, с. 234-247, -2022	https://www.iaa-research.science/journal/article/view/456	СЛБРАРУ, ВАС	86	48, 51	1.617/0,950	Горова Е.С.
-------	---------------------------	----------------	---	-------------------------------	---	------------------------------	---	--------------	----	--------	-------------	-------------

Подтверждаю, что все основные научные результаты моей диссертации «Долгопериодные изменения ледовитости и поверхностной температуры воды морей Северо-Европейского бассейна» опубликованы в вышеприведенных 5 (пяти) публикациях, в том числе: в рецензируемых научных изданиях из перечня, утвержденного Минобрнауки РФ - «5» публикаций; в изданиях, индексируемых в наукометрических базах данных Web of Science и Scopus - «3» публикации.

Вышеуказанные публикации прилагаются на электронном носителе.

09.10.2023



Дата / подпись / ФИО