

## СПИСОК

**публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации  
на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук  
по научной специальности 1.6.18. Науки об атмосфере и климате**

**на тему: СЕЗОННАЯ И МЕЖГОДОВАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ АКТИВНОСТИ ВНУТРЕННИХ ГРАВИТАЦИОННЫХ ВОЛН ПО НАБЛЮДЕНИЯМ НОЧНЫХ СВЕЧЕНИЙ В  
ОБЛАСТИ МЕЗОПАУЗЫ,  
опубликованных в рецензируемых изданиях**

Попов Андрей Алексеевич  
ФИО

Author ID (Scopus) – при наличии \_\_\_\_\_  
Researcher ID (Web of Science) - при наличии \_\_\_\_\_  
SPIN (РИНЦ) \_\_\_\_\_ 5759-5583  
ORCID - при наличии \_\_\_\_\_

№ 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	Interannual dynamics in intensity of mesoscale hydroxyl nightglow variations over	Научная статья	10.12737/stp-42201810	Solar-Terrestrial Physics	2500-0535	Том 4, № 2. стр. 63-68.; 2018	<a href="http://ru.iszf.irk.ru/%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B5%D1%87%D0%BD%D0%BE-%D0%B7%D0%B5%D0%BC%D0%BD">http://ru.iszf.irk.ru/%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B5%D1%87%D0%BD%D0%BE-%D0%B7%D0%B5%D0%BC%D0%BD</a>	<a href="https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35369273">https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35369273</a>	82+	50+		Gavrilov, N. M., Andreev, A., POGOREL TSEV, A.

*Попов*

	Almaty Межгодо вые измени я интенсив ности мезомасш табных вариаций ночного свечения гидрокси ла в Алма-Ате						%D0%B0%D 1%8F_%D1% 84%D0%B8% D0%B7%D0 %B8%D0%B A%D0%B0_ %D0%96%D 1%83%D1%8 0%D0%BD% D0%B0%D0 %BB_%D0% A2%D0%BE %D0%BC_4 %2C_%E2%8 4%962%2C_2 018					
2	Multi-year observatio ns of mesoscale variances of hydroxyl nightglow near the mesopaus e at Tory and Zvenigoro d  Многолет ние наблуден ия мезомасш табных дисперси й ночного свечения гидрокси ла вблизи мезопауз ы в Тори и Звенигор оде	Научная статья	10.10 16/j.ja stp.20 20.10 5311	Journal of Atmospheric and Solar-Terrestrial Physics	1364-6826	Том 205, № 105311; 2020	<a href="https://www.mendeley.com/catalogue/6912d506-63cd-3137-bb01-733c490b9800/">https://www.mendeley.com/catalogue/6912d506-63cd-3137-bb01-733c490b9800/</a>	<a href="http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=85084465683&amp;partnerID=8YFLogxK">http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=85084465683&amp;partnerID=8YFLogxK</a>	81+	38+		Gavrilov, N. M.,  Perminov, V. I.,  Pertsev, N. N.,  Medvedeva, I. V.
3	Стагистическая	Научная статья	10.31 857/s0	ГЕОМАГНЕТИЗ М И	0016-7940	Том 62, № 1. стр. 130-136.; 2022	<a href="https://www.mendeley.com">https://www.mendeley.com</a>	<a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=4">https://elibrary.ru/item.asp?id=4</a>	20+	44+		Gavrilov, N. M.,

*Полков*

	<p>коррекция мезомасштабных дисперсий температуры верхней атмосферы по наблюдениям ночной эмиссии гидроксила в Звенигороде</p> <p>Statistical Correction of Mesoscale Variances of the Upper Atmospheric Temperature Based on Observations of the Night Hydroxyl Emission in Zvenigorod</p>		01679 40220 10151	АЭРОНОМИЯ			/catalogue/f7dd4e9e-fda2-3882-8068-66d7ab134630/	7423330				Perminov, V. I., Pertsev, N. N.,
4	<p>Моделирование сезонных изменений интенсивности внутренних гравитационных волн</p>	Научная статья	10.31857/s0002351522010035	Известия Российской академии наук. Физика атмосферы и океана	0001-4338	Том 58, № 1. стр. 79-91.; 2022	<a href="https://www.mendeley.com/catalogue/dd4add7-2bf9-334a-99f2-c374951f230f/">https://www.mendeley.com/catalogue/dd4add7-2bf9-334a-99f2-c374951f230f/</a>	<a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=47488124">https://elibrary.ru/item.asp?id=47488124</a>	4+	70+		Гаврилов Н.М.

*Куров*



<p>онных волн в нижней термосфе ре</p> <p>Modeling Seasonal Variations in the Intensity of Internal Gravity Waves in the Lower Thermosp here</p>											
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Подтверждаю, что все основные научные результаты моей диссертации СЕЗОННАЯ И МЕЖГОДОВАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ АКТИВНОСТИ ВНУТРЕННИХ ГРАВИТАЦИОННЫХ ВОЛН ПО НАБЛЮДЕНИЯМ НОЧНЫХ СВЕЧЕНИЙ В ОБЛАСТИ МЕЗОПАУЗЫ 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 - 2 публикации

Вышеуказанные публикации прилагаются на электронном носителе.

*Дата / подпись / ФИО*

12.08.22



Попов Андрей Алексеевич