

В диссертационный совет  
Д 002. 267.XX (24.1.477.02)  
при ДФИЦ РАН

**Сведения об официальном оппоненте**

по диссертационной работе Костина Сергея Юльевича «Орнитокомплексы Крыма: формирование, структура, динамика, охрана», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 1.5.15. Экология (биологические науки).

Фамилия Имя Отчество	Артемьев Александр Владимирович
Гражданство	Гражданин Российской Федерации
Ученая степень, наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	Доктор биологических наук, специальность 03.00.08 – Зоология (биологические науки)
Учёное звание, специальность	Доцент, специальность зоология
<i>Место работы:</i>	
Полное наименование организации (согласно уставу)	Институт биологии – обособленное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра "Карельский научный центр Российской академии наук"
Сокращенное наименование организации (согласно уставу)	ИБ КарНЦ РАН
Ведомственная принадлежность организации	Российская академия наук
Тип организации	государственное бюджетное учреждение науки
Наименование структурного подразделения	лаборатория зоологии
Должность	ведущий научный сотрудник
Почтовый адрес организации	185910, г. Петрозаводск, ул. Пушкинская, д.11, ИБ КарНЦ РАН
Веб-сайт организации	<a href="http://ib.krc.karelia.ru/">http://ib.krc.karelia.ru/</a>
Адрес электронной почты	<a href="mailto:biology@krc.karelia.ru">biology@krc.karelia.ru</a>
Номер телефона	+7(8142) 76-98-10
Список основных публикаций официального оппонента в соответствующей сфере исследования в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 и не более 15 публикаций):	

1. **Артемьев А.В.**, Лапшин Н.В., Симонов С.А., Матанцева М.В., Толстогузов А.О. 2020. Тенденции многолетней динамики численности речных уток на весенней миграционной стоянке в окрестностях г. Олонца, Республика Карелия, Россия // Вестник охотоведения. Т. 17. №1. С. 31-37.
2. Lebedeva D.I., Yakovleva G.A., Artem'ev A.V. 2020. Parasites of Common (*Sterna hirundo*) and Arctic (*Sterna paradisaea*) Terns (Charadriiformes, Laridae) in Karelia // Biology Bulletin. Т. 47. № 7. С. 747-752. DOI: 10.1134/S1062359020070092
3. Носков Г. А., Лапшин Н. В., Рымкевич Т. А., Иовченко Н. П., **Артемьев А. В.**, Зимин В. Б., Бабушкина О. В., Гагинская А. Р., Рычкова А. Л., Бояринова Ю. Г., Афанасьева Г. А., Гилязов А. С., Матанцева М. В., Панов И. Н., Симонов С. А., Смирнов Е. Н., Смирнов О. П., Стариков Д. А., Хохлова Т. Ю., Шутова Е. В., Яковлева М. В. Миграции птиц Северо-Запада России. Воробьиные /под ред. Г.А. Носкова, Т.А. Рымкевич, А.Р. Гагинской. — СПб.: “Реноме”, 2020. — 532 с.  
[https://www.rfor.ru/rffi/ru/books/o\\_2101955](https://www.rfor.ru/rffi/ru/books/o_2101955) <https://yadi.sk/i/2V-ozkUzgbno>
4. **Артемьев А.В.**, Барышев И.А., Бойчук М.А., Боровичев Е.А., Ветчинникова Л.В., Гнатюк Е.П., Горбач В.В., Данилов П.И., Дьячкова Т.Ю., Ефремов Д.А., Зотин А.А., Иешко Е.П., Ильмаст Н.В., Коросов А.В., Коткова В.М., Кравченко А.В., Крышень А.М., Кузнецов О.Л., Кутенкова Н.Н., Лябзина С.Н., Максимов А.И., Матанцева М.В., Панченко Д.В., Полевой А.В., Потемкин А.Д., Предтеченская О.О., Руоколайнен А.В., Симонов С.А., Стерлигова О.П., Тарасова В.Н., Тирронен К.Ф., Титов А.Ф., Фадеева М.А., Хохлова Т.Ю., Хумала А.Э., Якимова А.Е., Яковлев Е.Б., Яковлева М.В. 2020. Красная книга Республики Карелия. / Кузнецов О.Л. (гл. ред.). Белгород: Константа. 448 с.
5. Møller A., Balbontín J., Dhondt A.A., Adriaensen F., **Artemyev A.**, Bañbura J., Barba E., et. all., 2020. Interaction of climate change with effects of conspecific and heterospecific density on reproduction // Oikos. V. 129. № 12. p. 1807-1819. DOI: 10.1111/oik.07305
6. Culina A., F. Adriaensen, L.D. Bailey, M.D. Burgess, A. Charmantier, E.F. Cole, T. Eeva, E. Matthysen, C.R. Nater, B.C. Sheldon, B.-E. Sæther, S.J.G. Vriend, Z. Zajkova, P. Adamik, L.M. Aplin, E. Angulo, **A. Artemyev**, et. all., 2020. Connecting the data landscape of long-term ecological studies: the SPI-Birds data hub // Journal of Animal Ecology. V. 90, № 9. P. 2147-2160.
7. **Артемьев А.В.**, Толстогузов А.О. 2022. Возрастная структура гнездового населения большой синицы (*Parus major*) в разных типах местообитаний таежной зоны европейской России // Принципы экологии. № 1. С. 4–15. DOI: 10.15393/j1.art.2022.12562
8. **Артемьев А.В.** 2022. Изменения области распространения и статуса дупеля (*Gallinago media*, Charadriiformes, Scolopacidae) на северо-западе России за последние 150 лет // Зоологический журнал. Т. 101. №5. С. 556–567. DOI: 10.31857/S0044513422050038
9. Halupka L., Arlt D., Tolvanen J., Millon A., Bize P., Adamik P., Albert P.,

Arendt W.J., **Artemyev A.V.**, Baglione V. et. all., 2023. The effect of climate change on offspring production in 201 avian populations: a global meta-analysis // PNAS. Vol. 120. No. 19 e2208389120  
<https://doi.org/10.1073/pnas.2208389120>

10. Simonov S.A., **Artemyev A.V.**, Lapshin N.V., Tolstoguzov A.O., Matantseva M.V. Numenius arquata (Charadriiformes, Aves) abundance trends in agrolandscapes of Southern Karelia (Northwest Russia) // Nature Conservation Research. Vol. 9(1). P. 30–44. <https://dx.doi.org/10.24189/ncr.2024.004>

11. **Artemyev A.V.**, Veprintsev V.N., Karpechenko N.A. On the question of the primary sex ratio in the European Pied Flycatcher (Ficedula hypoleuca) // Russian Journal of Ecology. 2024. V. 55. Vol. 55, No. 2, p. 113–122 DOI: 10.1134/S1067413624020012

Официальный оппонент:  
ведущий научный сотрудник  
лаборатории зоологии Института биологии –  
обособленного подразделения Федерального  
государственного бюджетного учреждения науки  
Федерального исследовательского центра  
«Карельский научный центр  
Российской академии наук»,  
доктор биологических наук, (03.00.08 – Зоология)  
доцент по специальности «Зоология»

А.В. Артемьев

*Артемьев*

«20» мая 2024 г.

Подпись А.В. Артемьева удостоверяю:

Подпись *А.В. Артемьева*  
удостоверяю ученый секретарь  
ИБ КарНЦ РАН  
*Матвеев* **Е.М. Матвеева**  
«20» мая 2024 г.

