



Издатель

ФГБОУ ВО «Петрозаводский государственный университет»
Российская Федерация, г.Петрозаводск, пр.Ленина,33

Научный электронный журнал

ПРИНЦИПЫ ЭКОЛОГИИ

<http://ecopri.ru>

№ 3 (45). Сентябрь, 2022

Главный редактор

А. В. Коросов

Редакционный совет

В. Н. Большаков
А. В. Воронин
Э. В. Ивантер
Н. Н. Немова
Г. С. Розенберг
А. Ф. Титов
Г. С. Антипина
В. В. Вапиров
А. М. Макаров

Редакционная коллегия

Т. О. Волкова
Е. П. Иешко
В. А. Илюха
Н. М. Калинкина
J. P. Kurhinen
А. Ю. Мейгал
J. B. Jakovlev
В. Krasnov
А. Gugotek
В. К. Шитиков
В. Н. Якимов

Службы поддержки

А. Г. Марахтанов
Е. В. Голубев
С. Л. Смирнова
Н. Д. Чернышева
М. Л. Киреева

ISSN 2304-6465

Адрес редакции

185910, Республика Карелия, г.Петрозаводск, пр. Ленина, 33. Каб. 453

E-mail: ecopri@psu.karelia.ru

<http://ecopri.ru>





ПТИЦЫ ЗАПОВЕДНИКА «КИВАЧ»

АРТЕМЬЕВ

Александр Владимирович

д. б. н., *Институт биологии КарНЦ РАН, ficedul@gmail.com*

Получена: 26 сентября 2022 года

Подписана к печати: 30 сентября 2022 года

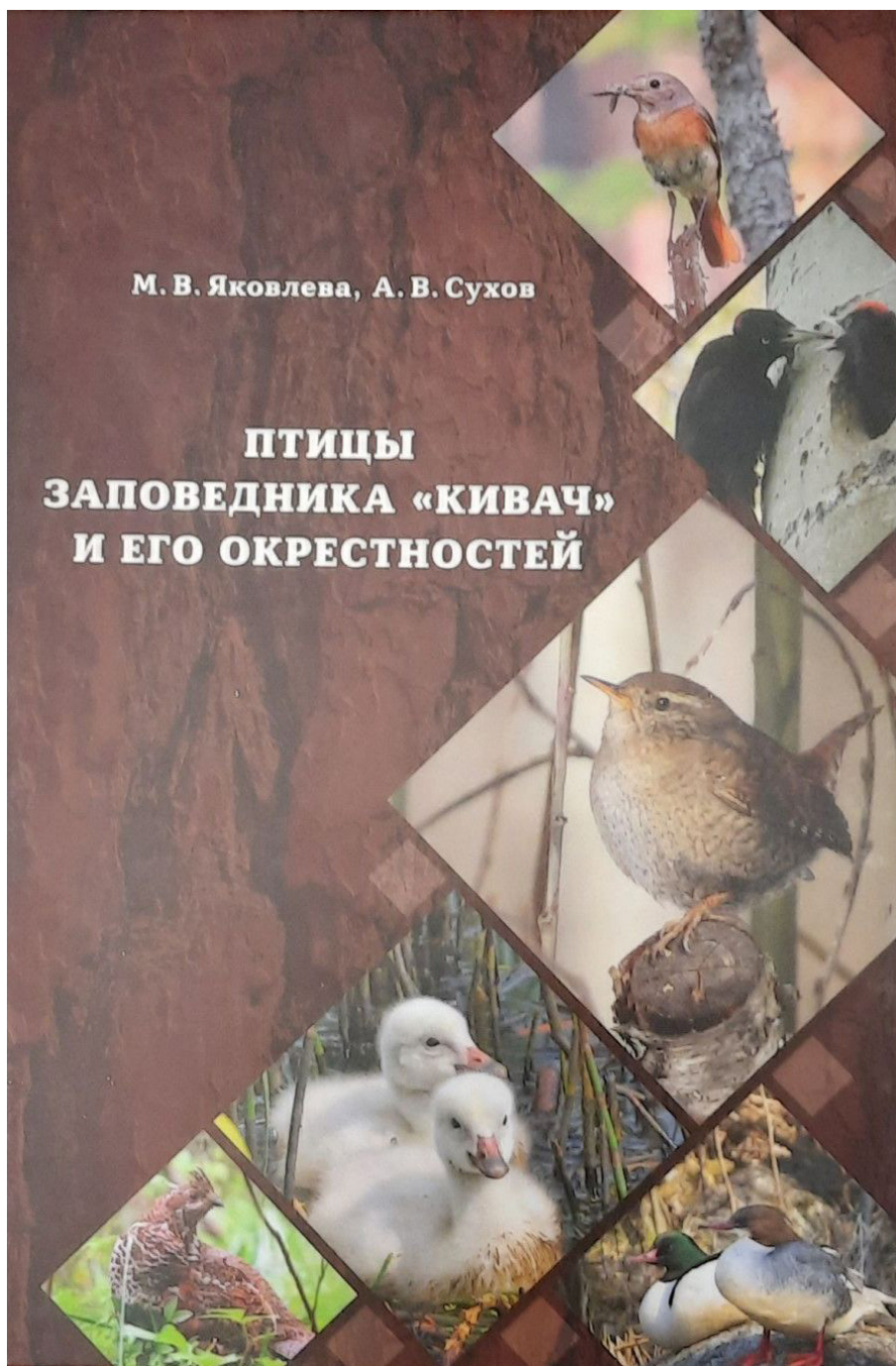
В 2020 г. вышла в свет книга Марины Владимировны Яковлевой и Александра Владимировича Сухова «Птицы заповедника "Кивач" и его окрестностей» (под редакцией Т. Ю. Хохловой). В ней обобщены как архивные сведения старейшего заповедника Карелии, так и собственные материалы, собранные авторами этой книги за почти полувековой период.

Эту книгу по праву можно назвать энциклопедией птиц заповедника «Кивач»: в ней представлены исчерпывающие сведения по биологии 227 видов птиц, зарегистрированных на территории заповедника и в его окрестностях. Подробно описаны образ жизни и биология гнездования большинства обитающих здесь видов, для многих из них приведены сведения о сроках размножения, величине кладки или выводка, успешности размножения. Особый интерес представляет информация по численности птиц и ее долговременной динамике в заповедных лесах, основанная на данных многолетних учетов. Такие ряды данных охватывают период 40–50 лет и характеризуют популяционную динамику птиц разных экологических и систематических групп: тетеревиных, во-

доплавающих, дятлов и воробьиных.

Не менее интересны и уникальные ряды фенологических наблюдений, прежде всего за началом весеннего прилета, которые у многих видов охватывают более чем полувековой период. На основе этих наблюдений выявлены долговременные изменения сроков сезонных явлений и оценено влияние на них весенних температур воздуха. Для перелетных птиц приведены сроки осенней миграции, у многих видов описаны сроки линьки и другие детали экологии, основанные в том числе и на материалах отлова и индивидуального мечения.

Авторы описали и историю орнитологических исследований на территории заповедника, начавшуюся с посещения водопада Кивач известным натуралистом XIX века К. Ф. Кесслером. Книга написана прекрасным языком и содержит массу информации, полезной не только орнитологам и любителям птиц, но и специалистам в области экологии и охраны окружающей среды, любителям природы и всем желающим расширить свой кругозор и узнать новое об окружающем нас мире.



Библиография

[Яковлева М. В., Сухов А. В. Птицы заповедника «Кивач» и его окрестностей](#) / Под общей редакцией Т. Ю. Хохловой; Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, ФГБУ «Государственный заповедник «Кивач». Петрозаводск: Форевер, 2020. 383 с.

BIRDS OF THE KIVACH NATURE RESERVE

ARTEMYEV

Alexander Vladimirovich

D.Sc., Institut of biology KRC RAS, ficedul@gmail.com

Received on: 26 September 2022

Published on: 30 September 2022

References

Yakovleva M. V. Suhov A. V. Birds of the Kivach Nature Reserve and its surroundings, Pod obschey redakciy T. Yu. Hohlovoy; Ministerstvo prirodnyh resursov i ekologii Rossiyskoy Federacii, FGBU «Gosudarstvennyy zapovednik «Kivach». Petrozavodsk: Forever, 2020. 383 p.