

22-7094-6
T. 31 (1)

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

ISSN – 0131 – 1379



VOL. 31 (1)

2022

ТОМ 31 (1)

PISARENKO, O.YU., O.I. KUZNETSOVA, E.A. IGNATOVA & M.S. IGNATOV.
A further range extension of the genus *Arvernella* (Bryophyta)

1–6

ПИСАРЕНКО О.Ю., О.И. КУЗНЕЦОВА, Е.А. ИГНАТОВА, М.С. ИГНАТОВ
Дальнейшее расширение ареала рода *Arvernella* (Bryophyta)

IGNATOVA, E.A., O.I. KUZNETSOVA, A.V. FEDOROVA & M.S. IGNATOV.
The genus *Pseudoleskeella* (Bryophyta) in Russia

7–16

ИГНАТОВА Е.А., А.В. ФЕДОРОВА, О.И. КУЗНЕЦОВА, М.С. ИГНАТОВ
Род *Pseudoleskeella* (Bryophyta) в России

IGNATOVA, E.A., O.I. KUZNETSOVA & M.S. IGNATOV
A new species of *Drepanocladus* (Bryophyta) from Yakutia

17–21

ИГНАТОВА Е.А., О.И. КУЗНЕЦОВА, М.С. ИГНАТОВ
Новый вид рода *Drepanocladus* (Bryophyta) из Якутии

IGNATOV, M.S., O.I. KUZNETSOVA, E.A. IGNATOVA
The genus *Campylophyllopsis* (Bryophyta) in Russia revisited

22–33

ИГНАТОВ М.С., О.И. КУЗНЕЦОВА, Е.А. ИГНАТОВА
Род *Campylophyllopsis* (Bryophyta) в России

IGNATOV, M.S., YU.S. ISHCENKO & O.I. KUZNETSOVA
The genus *Jochenia* (Bryophyta) in Russia

34–43

ИГНАТОВ М.С., Ю.С. ИЩЕНКО, О.И. КУЗНЕЦОВА
Род *Jochenia* (Bryophyta) в России

KONSTANTINOVA, N.A. & A.N. SAVCHENKO
Contribution to the hepatic flora of Svalbard IV: Hepatics of the coast of the S  therbukta
(Orvin Land, Duvefjorden, Nordaustlandet)

44–51

КОНСТАНТИНОВА Н.А., А.Н. САВЧЕНКО
К флоре печеночников Шпицбергена IV: печеночники побережья С  тербухты (Земля Орвина,
Дувейфьорден, Северо-Восточная Земля)

KONSTANTINOVA, N.A. & A.A. VILNET. 2022. New data on distribution, phylogenetic affinity and
sporophyte of *Nardia pacifica* Bakalin

52–58

КОНСТАНТИНОВА Н.А., А.А. ВИЛЬНЕТ
Новые данные о распространении, филогенетическом положении и спорофите *Nardia pacifica* Bakalin

(continued on back cover)



22-07094

KUZNETSOVA, O.I. (ed.), V.A. BAKALIN, N.A. KONSTANTINOVA, E.D. LAPSHINA,
G.N. GANASEVICH, A.D. POTEMKIN & A.A. VILNET
Bryophyte molecular barcoding records. 6

59-61

КУЗНЕЦОВА О.И. (ред.), В.А. БАКАЛИН, Н.А. КОНСТАНТИНОВА, Е.Д. ЛАПШИНА,
Г.Н. ГАНАСЕВИЧ, А.Д. ПОТЕМКИН, А.А. ВИЛЬНЕТ
Бриологические находки по результатам ДНК-маркирования. 6

NEW BRYOPHYTE RECORDS. 18

62-75

НОВЫЕ БРИОЛОГИЧЕСКИЕ НАХОДКИ. 18

Arctoa welcomes all original bryological papers, especially concerning the territory of Eastern Europe and North Asia. Papers should be in English, except New Record section (see Author guidelines at <https://kmkjournals.com/journals/Arctoa/Author%20Guidelines>).

About the subscription, please, contact us by the following e-mail address:

arctoa@list.ru

EDITOR – РЕДАКТОР

MICHAEL S. IGNATOV, *Tsitsin Main Botanical Garden & Faculty of Biology, Lomonosov Moscow State University, Moscow, Russia*

Arctoa публикует оригинальные статьи по бриологии, особенно по территории Восточной Европы и Северной Азии. Язык статей английский, кроме рубрики Новые Находки (см. Правила для авторов на сайте <http://arctoa.ru/ru/About-ru>).

По вопросам подписки, пожалуйста, обращайтесь по адресу электронной почты:

МИХАИЛ С. ИГНАТОВ, *Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина и Биологический факультет Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова, Москва, Россия*

EDITORIAL BOARD – РЕДКОЛЛЕГИЯ

OLGA M. AFONINA, *Komarov' Botanical Institute, St.-Petersburg, Russia*

ОЛЬГА М. АФОНИНА, *Ботанический институт им. В.Л. Комарова, Санкт-Петербург, Россия*

ELVIRA Z. BAISHEVA, *Institute of Biology, Ufa, Russia*

ЭЛЬВИРА З. БАИШЕВА, *Институт Биологии, Уфа, Россия*

IRINA V. CZERNYADJEVA, *Komarov Botanical Institute, St.-Petersburg, Russia*

ИРИНА В. ЧЕРНЯДЬЕВА, *Ботанический институт им. В.Л. Комарова, Санкт-Петербург, Россия*

ELENA A. IGNATOVA, *Faculty of Biology, Lomonosov Moscow State University, Moscow, Russia*

ЕЛЕНА А. ИГНАТОВА, *Биологический факультет Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова, Москва, Россия*

NADEZHDA A. KONSTANTINOVA, *Avrorin Polar-Alpine Botanical Garden-Institute, Kirovsk, Russia*

НАДЕЖДА А. КОНСТАНТИНОВА, *Полярно-Альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина, Кировск, Россия*

ROBERT E. MAGILL, *Missouri Botanical Garden, St.-Louis, U.S.A.*

РОБЕРТ Е. МАГИЛЛ, *Миссурийский ботанический сад, Сент-Луис, США*

ELENA V. SOFRONOVA, *Institute of Biology of Permafrost Zone, Yakutsk, Russia*

ЕЛЕНА В. СОФРОНОВА, *Институт биологических проблем криолитозоны, Якутск, Россия*

SECRETARY – СЕКРЕТАРЬ

VLADIMIR E. FEDOSOV, *Faculty of Biology, Lomonosov Moscow State University, Moscow, Russia*

ВЛАДИМИР Э. ФЕДОСОВ, *Биологический факультет Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова, Москва, Россия*

© *Arctoa* 2022. All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means without the written permission of the copyright holder. Requests for permission must be addressed to the editor. – Все права зарезервированы. Ни одна часть данного издания не может быть воспроизведена или передана в любой форме и любыми средствами (электронными, фотографическими или механическими), или представлена в поисковых системах без письменного разрешения держателя авторских прав, за которым следует обращаться к редактору.

electronic version is available on <http://www.arctoa.ru> см. электронную версию журнала