

780451
T.52

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

Новости систематики высших растений

2021

52

Novitates Systematicae Plantarum Vascularium



Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Ботанический институт им. В. Л. Комарова
Российской академии наук

Komarov Botanical Institute of the Russian Academy of Sciences

Новости систематики высших растений

Novitates Systematicae Plantarum Vascularium

52



Санкт-Петербург
Saint Petersburg

2021

Новости систематики высших растений

2021, том 52

Печатается по решению Ученого совета Федерального государственного бюджетного учреждения науки Ботанического института им. В. Л. Комарова Российской академии наук

Редакционная коллегия

Дмитрий Викторович Гельтман (ответственный редактор)
д-р биол. наук, Ботанический институт им. В. Л. Комарова РАН, Санкт-Петербург

Ирина Викторовна Соколова (заместитель ответственного редактора)
канд. биол. наук, Ботанический институт им. В. Л. Комарова РАН, Санкт-Петербург

Иван Владимирович Татанов (исполнительный редактор)
Ботанический институт им. В. Л. Комарова РАН, Санкт-Петербург

Марина Витальевна Легченко (секретарь)
Ботанический институт им. В. Л. Комарова РАН, Санкт-Петербург

Редакционный совет

Леонид Владимирович Аверьянов
д-р биол. наук, профессор, Ботанический институт им. В. Л. Комарова РАН, Санкт-Петербург

Дмитрий Александрович Герман
канд. биол. наук, Южно-Сибирский ботанический сад Алтайского государственного университета, Барнаул

Ян Киршнер
д-р естеств. наук, доцент, Институт ботаники Академии наук Чешской Республики, Прахонице, Чешская Республика

Карол Мархольд
д-р естеств. наук, профессор, Институт ботаники Словацкой академии наук, Братислава, Словацкая Республика; Карлов университет, Прага, Чешская Республика

Марчин Нобис
хабилитированный д-р, профессор, Институт ботаники Ягеллонского университета, Краков, Польша

Светлана Васильевна Овчинникова
д-р биол. наук, Центральный Сибирский ботанический сад Сибирского отделения РАН, Новосибирск

Маринэ Эдгаровна Оганесян
д-р биол. наук, Институт ботаники им. А. Л. Тахтаджяна Национальной академии наук Республики Армения, Ереван, Республика Армения

Михаил Георгиевич Пименов
д-р биол. наук, профессор, Ботанический сад Московского государственного университета им. М. В. Ломоносова, Москва

Юрий Рафаэльевич Росков
канд. биол. наук, Институт прерий, Университет Иллинойса, Урбан-Шампейн, США

Алексей Петрович Серёгин
д-р биол. наук, Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова, Москва

Валерий Николаевич Тихомиров
канд. биол. наук, доцент, Белорусский государственный университет, Минск, Республика Беларусь

Николай Вальтерович Фризен
хабилитированный д-р, приват-доцент, Ботанический сад Оsnабрюкского университета, Оsnабрюк, Германия

Збигнев Целька
хабилитированный д-р, профессор, Университет им. Адама Мицкевича, Познань, Республика Польша

Контакты

Журнал «Новости систематики высших растений»
Ботанический институт им. В. Л. Комарова РАН
Россия, 197376, Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, 2
Тел.: +7 (812) 372-54-51 | факс: +7 (812) 372-54-43 | novitates@binran.ru
www.binran.ru/journals/novitates/

Иллюстрации на обложке: *Epipactis leptochila* (фото Н. М. Решетниковой), *Tecticornia indica* (фото В. Ю. Алёнкина), *Salix ledebouriana* f. *fastigiata* (фото О. В. Епанчинцевой), *Geranium pseudosibiricum* f. *album* (фото В. И. Трошкой)

ISSN 0568-5443

(печатная версия)

ISSN 2687-1564

(онлайн-версия)

© Авторы, 2021

© Ботанический институт им. В. Л. Комарова РАН, 2021

© Дизайн Н. Ю. Уварова, 2017

Об издании

«Новости систематики высших растений» — международный научный журнал, учрежденный и издаваемый Ботаническим институтом им. В. Л. Комарова Российской академии наук с 1964 г. Является преемником изданий «Ботанические материалы Гербария Главного ботанического сада РСФСР» / «Ботанические материалы Гербария Главного ботанического сада СССР» (1919–1936 гг.) — «Ботанические материалы Гербария Ботанического института им. В. Л. Комарова Академии наук СССР» (1937–1963 гг.) и, таким образом, имеет 100-летнюю историю. Главными редакторами этих изданий были выдающиеся ученые: Б. А. Федченко (1919–1924 гг.), В. Л. Комаров (1926–1946 гг.), Б. К. Шишкин (1947–1963 гг.), И. А. Линчевский (1964–1968 гг.), И. Т. Васильченко (1969–1978 гг.), В. И. Грубов (1979–1987 гг.), Т. В. Егорова (1988–2007 гг.), Н. Н. Цвецов (2008–2014 гг.).

В журнале публикуются оригинальные статьи по систематике сосудистых растений, при этом предпочтение отдается публикациям, в которых содержатся критические ревизии, описания новых таксонов и иные номенклатурные новации. Публикуются сведения о наиболее важных флористических находках, данные о хранящихся в Гербариях типовых образцах названий таксонов; в разделе «Номенклатурные заметки» публикуются короткие сообщения, в которых обнаруживаются новые номенклатурные комбинации (сомн. нов.) и новые названия таксонов (помт. нов.), указываются приоритетные названия таксонов и уточненные библиографические данные.

В журнале не публикуются статьи, состоящие только из ключей для определения растений, работы, тождественные обработкам для «Флор», «Определителей» и каталогов типовых образцов, работы по молекулярной филогении без таксономической интерпретации полученных результатов, сведения о локальных флористических находках (новинки для флоры частей региона, особо охраняемых природных территорий и т. п.).

About

за № 1 в 2013

«Novitates Systematicae Plantarum Vascularium» is an international scientific journal, established and published by the Komarov Botanical Institute of the Russian Academy of Sciences since 1964. The journal is the successor of series of editions: «Notulae Systematicae ex Herbario Horti Botanici Petropolitani» / «Notulae Systematicae ex Herbario Horti Botanici U. S. S. R.» (1919–1936) — «Notulae Systematicae ex Herbario Instituti Botanici Academiae Scientiarum URSS» (1937–1963), and thus, has 100-year history. Chief editors of the editions were outstanding scientists: B. A. Fedtschenko (1919–1924), V. L. Komarov (1926–1946), B. K. Schischkin (1947–1963), I. A. Linchevski (1964–1968), I. T. Vassilczenko (1969–1978), V. I. Grubov (1979–1987), T. V. Egorova (1988–2007), N. N. Tzvelev (2008–2014).

The journal publishes original articles on the taxonomy of vascular plants, with preference given to publications that contain critical revisions, descriptions of new taxa and other nomenclatural novelties. Also it publishes information about the most important floristic records, data about type specimens of names of taxa deposited in herbaria; the section «Nomenclatural Notes» contains short texts with new nomenclatural combinations (comb. nov.) and new names of taxa (nom. nov.), indications of priority taxa names and correct bibliographic data.

The journal does not publish the articles which consist only of keys for plant identification, the works identical with treatments for «Floras», regional «Manuals of plants» and catalogues of type specimens, the works on the molecular phylogeny without taxonomic interpretation of results, information about local floristic records (new taxa to the floras of minor regions and specially protected natural areas).

Индексируется Российским индексом научного цитирования (РИНЦ),
Dimensions и Scopus
Пятилетний импакт-фактор по РИНЦ — 0.474

Indexed by Russian Science Citation Index (RSCI), Dimensions and Scopus
The five-year impact factor in the RSCI is 0.474

Языки публикаций: русский и английский

Languages: Russian and English

Периодичность выхода: 1 раз в год

Periodicity: 1 volume per year



Содержание

От редакции

Материалы к «Флоре России»: новая рубрика «Новостей систематики высших растений»	5
В. Н. Тихомиров. Обзор видов <i>Phragmites</i> (<i>Poaceae</i>) Беларуси.....	8
И. В. Енущенко, Н. С. Пробатова. <i>Festuca catalanae</i> (<i>Poaceae</i>) – новый вид из Восточной Сибири.....	21
Л. В. Аверьянов, Кхан Синь Игуен, Х.-Ю. Тиллих, Л. И. Крупкина, Т. В. Майсак, И. В. Соколова. <i>Aspidistra nitens</i> (<i>Asparagaceae, Convallariaceae</i> s. str.) – новый вид из центрального Лаоса.....	26
И. В. Беляева, В. В. Бялт, О. В. Епанчинцева, Г. А. Фирсов, Н. К. Ковтонюк, Л. А. Семкина. <i>Salix ledebouriana</i> Trautv. forma <i>fastigiata</i> (<i>Salicaceae</i>) – новая форма	33
А. П. Сухоруков, М. А. Кушунина, В. Ю. Алёнкин, Ж. Ивер, В. Булле. Заметки о солеросах (<i>Salicornioideae, Chenopodiaceae–Amaranthaceae</i>) Мадагаскара и острова Европа, с заключениями об их хорологии в Африке	38
И. И. Гуреева. Валидизация и лектотипификация названий таксонов <i>Ranunculaceae</i> , описанных В. В. Ревердатто и А. В. Положий	53
М. А. Михайлова. Новый вид <i>Corydalis</i> (<i>Fumariaceae</i>) из Синьцзяна (Китай)	57
И. В. Татанов, В. В. Шванова, В. И. Дорофеев, А. И. Шмаков, А. А. Кечайкин. Типовые образцы <i>Potentilla</i> (<i>Rosaceae</i>), хранящиеся в Гербарии Ботанического института им. В. Л. Комарова (LE). Часть 1. Таксоны, описанные с Кавказа.....	62
А. В. Чкалов. Семь новых видов ряда <i>Alchemilla</i> рода <i>Alchemilla</i> (<i>Rosaceae</i>) с Кавказа	81
Д. Г. Чимитов. <i>Oxytropis × bardonovae</i> (<i>Fabaceae</i>) – новый нотовид из Республики Бурятия	101
В. И. Трошкина, Н. Н. Лашинский. Новая форма <i>Geranium pseudosibiricum</i> (<i>Geraniaceae</i>) из Центрального Алтая	108
Т. В. Крестовская, И. В. Соколова. Лектотипификация названия <i>Stachys aspera</i> (<i>Lamiaceae</i>)	113
В. М. Васюков. Новый вид рода <i>Thymus</i> (<i>Lamiaceae</i>) и обзор ряда <i>Callierianī</i> во флоре Северного Кавказа	117
В. М. Васюков, Д. Г. Мельников. Типификация названий видов рода <i>Thymus</i> (<i>Lamiaceae</i>), описанных с Северного Кавказа, и заметки к лектотипификации названий <i>T. pallasianus</i> и <i>T. buschianus</i>	122

Флористические находки

Н. М. Решетникова. <i>Epipactis leptochila</i> (<i>Orchidaceae</i>) – новый вид для центральной России	129
Д. В. Гельтман. Новинка для флоры Китая: сибирский «эндемик» <i>Euphorbia karoi</i> (<i>Euphorbiaceae</i>) встречается в южной части Внутренней Монголии	131
Г. Ю. Конечная, П. Г. Ефимов. Три новых вида для флоры Псковской области. Дополнения к «Конспекту флоры Псковской области» (2)	138

Номенклатурные заметки

П. Г. Ефимов. Номенклатурные заметки о некоторых орхидных России	142
Алфавитный указатель новых названий таксонов.....	146
Указатель обозначенных лектотипов.....	147