

14-11983-Б
Т. 11

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

ISSN 2218-7235

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
БОТАНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ им. В. Л. КОМАРОВА

ПАЛЕОБОТАНИКА

Том 11

22-01583

Санкт-Петербург
2020

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
БОТАНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ им. В. Л. КОМАРОВА

ПАЛЕОБОТАНИКА

Том 11

Санкт-Петербург
«Марафон»
2020

ПАЛЕОБОТАНИКА

Том 11

Главный редактор

Лина Головнева, Ботанический институт РАН, Санкт-Петербург, Россия, golovneva@binran.ru

Редакционная коллегия

Евгения Бугдаева, Федеральный научный центр биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии ДВО РАН, Владивосток, Россия

Алексей Гоманьков, Ботанический институт РАН, Санкт-Петербург, Россия

Дмитрий Громько, Ботанический институт РАН, Санкт-Петербург, Россия

Татьяна Кодрул, Геологический институт РАН, Санкт-Петербург, Россия

Иржи Квачек, Национальный Музей Праги, Чешская Республика

Наталья Носова, Ботанический институт РАН, Санкт-Петербург, Россия

Алексей Оскольский, Университет Йоханнесбурга, ЮАР

Сергей Снигиревский, Санкт-Петербургский Государственный Университет, Россия

Сунь Ге, Палеонтологический музей Ляонина, Китай

Учредитель

Ботанический институт им. В. Л. Комарова РАН
ул. проф. Попова, 2, Санкт-Петербург, 197376, Россия

Издательство

ООО «ИПФ „Марафон“»

Сайт в интернете: <http://www.binran.ru/journals/paleobotanika>

ПАЛЕОБОТАНИКА – международный рецензируемый журнал, публикующий результаты научных исследований по морфологии, анатомии и систематике ископаемых растений, а также по палеогеографии и палеоклиматологии. Журнал является идейным продолжением серии «Палеоботаника», которая выходила в составе Трудов Ботанического института АН СССР с 1956 по 1967 г.

Языки публикаций: английский и русский.

СОДЕРЖАНИЕ

Головнева Л. Б., Кодрул Т. М., Бугдаева Е. В. Поздне меловые флоры Зее-Буреинского бассейна.....	5
Бугдаева Е. В., Ондар С. А., Маркевич В. С., Бушнев Д. А. Среднеюрские растения-углеобразователи Улуг-Хемского бассейна (Республика Тыва, Россия)	48
Головнева Л. Б., Грабовский А. А., Золина А. А. Новый вид рода <i>Birisia</i> (Dicksoniaceae) из ниже-среднеальбских отложений Южного Приморья, Дальний Восток России.....	74
Щепетов С. В. Десятое Всероссийское совещание «Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии»	96

CONTENTS

Golovneva L. B., Kodrul T. M., Bugdaeva E. V. The Late Cretaceous floras of the Zeya-Bureya Basin.....	5
Bugdaeva E. V., Ondar S. A., Markevich V. S., Bushnev D. A. The Middle Jurassic coal-forming plants of the Ulug-Khem Basin (Republic of Tyva, Russia)	48
Golovneva L. B., Grabovskiy A. A., Zolina A. A. A new species of the genus <i>Birisia</i> (Dicksoniaceae) from the lower-middle Albian deposits of Southern Primorye, Far East of Russia	74
Shczepetov S. V. 10th All-Russia meeting "Cretaceous system of Russia and neighboring countries: problems of stratigraphy and paleogeography"	96