



Труды

КАРЕЛЬСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

№ 1, 2022

transactions.krc.karelia.ru

ТРУДЫ КАРЕЛЬСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА РАН. № 1, 2022. БИОГЕОГРАФИЯ

К. И. Скворцов, В. Ю. Нешатаева, В. Ю. Нешатаев, В. В. Якубов, Е. Ю. Кузьмина, В. Е. Кириченко. НОВЫЕ ДАННЫЕ О РАСПРОСТРАНЕНИИ БЕРЕЗЫ ПЛОСКОЛИСТНОЙ (<i>BETULA PLATYPHYLLA</i> SUKACZ.) В ОЛЮТОРСКОМ РАЙОНЕ КОРЯКСКОГО ОКРУГА (КАМЧАТСКИЙ КРАЙ)	89
С. А. Симонов, М. В. Матанцева. ПЕРВЫЕ РЕГИСТРАЦИИ ГНЕЗДОВАНИЯ ОБЫКНОВЕННОГО РЕМЕЗА <i>REMIZ PENDULINUS</i> L. В КАРЕЛИИ (СЕВЕРО-ЗАПАД РОССИИ)	98
Научные коллекции	
О. О. Предтеченская. ГЕРБАРИЙ КАРЕЛЬСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК. КОЛЛЕКЦИЯ ГРИБОВ М. В. ФРЕЙНДЛИНГ	105
Хроника	
Е. В. Кулебякина. Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Заповедники и национальные парки – научно-исследовательские лаборатории под открытым небом» (Петрозаводск, 12–14 октября 2021 г.)	117
Юбилеи и даты	
О. Н. Лебедева. Олег Леонидович Кузнецов (к 70-летию со дня рождения)	123
Рецензии и библиография	131
Правила для авторов	133

БИОГЕОГРАФИЯ

СОДЕРЖАНИЕ

Оригинальные статьи

- А. В. Кравченко.** МАТЕРИАЛЫ К ФЛОРЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ПРИРОДНОГО ЗАКАЗНИКА «ОЛОНЕЦКИЙ» (РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ)
- 5
- А. Э. Хумала, А. В. Полевой.** К ПОЗНАНИЮ ЭНТОМОФАУНЫ НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «ОНЕЖСКОЕ ПОМОРЬЕ»
- 21
- П. Г. Ефимов, Г. Ю. Конечная, Р. Курбель, В. Н. Максимов, И. А. Смирнов, И. А. Сорокина, Н. Г. Цейтин.** ГРОЗДОВНИК ВИРГИНСКИЙ (*BOTRYCHIUM VIRGINIANUM* (L.) SW.) НА СЕВЕРО-ЗАПАДЕ ЕВРОПЕЙСКОЙ РОССИИ: РАСПРОСТРАНЕНИЕ, ДИНАМИКА ЧИСЛА МЕСТОНАХОЖДЕНИЙ, ОХРАННЫЙ СТАТУС
- 49
- А. А. Чалкин, О. А. Кулинич, Е. Н. Арбузова, А. Ю. Рысс.** СОСНОВАЯ СТВОЛОВАЯ НЕМАТОДА *BURSAPHELENCHUS XYLOPHILUS* (STEINER & BUNRER) NICKLE И ВОЗМОЖНОСТИ ЕЕ АККЛИМАТИЗАЦИИ В РЕСПУБЛИКЕ КАРЕЛИЯ
- 63
- Е. А. Боровичев, М. Н. Кожин, Е. А. Игнатова.** К ФЛОРЕ МОХООБРАЗНЫХ НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «БУЗУЛУКСКИЙ БОР» (ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ)
- 76

Краткие сообщения

- Н. В. Зуева, О. Г. Гришуткин, Д. Ю. Ефимов, А. А. Бобров.** ШТУКЕНИЯ НИТЕВИДНАЯ (*STUCKENIA FILIFORMIS* (PERS.) BÖRNER) В ЗАПОВЕДНИКЕ «ПАСВИК» И НА СОПРЕДЕЛЬНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ: ЛИМИТИРОВАНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ МИНЕРАЛИЗАЦИЕЙ ВОДЫ
- 83