



Труды

КАРЕЛЬСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

№ 4, 2017

transactions.krc.karelia.ru

НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ЗАПОВЕДНИКАХ И НАЦИОНАЛЬНЫХ ПАРКАХ РОССИИ

СОДЕРЖАНИЕ

Б. В. Раевский. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СТРУКТУРНЫХ ОСОБЕННОСТЕЙ ЛЕСНОГО ФОНДА ЗАПОВЕДНИКА «КОСТОМУКШСКИЙ» И НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «КАЛЕВАЛЬСКИЙ».....	3
В. В. Ануфриев, А. С. Глотов, С. А. Золотой. МОНИТОРИНГ АТЛАНТИЧЕСКОГО МОРЖА (<i>ODOBENUS ROSMAREUS ROSMAREUS</i>) В ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАПОВЕДНИКЕ «НЕНЕЦКИЙ».....	15
С. А. Симонов, М. В. Матанцева. ОБСЛЕДОВАНИЕ СОСТОЯНИЯ ОРНИТОФАУНЫ КОСТОМУКШСКОГО ЗАПОВЕДНИКА В 2015 И 2016 ГОДАХ	26
А. В. Барсова. АНАЛИЗ ПРОМЫСЛОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЫБ ВОДЛОЗЕРСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА ЗА ПЯТИЛЕТНИЙ ПЕРИОД (2011–2015)	41
А. А. Суцук, Е. М. Матвеева, Д. С. Калинин. ПОЧВЕННЫЕ НЕМАТОДЫ ЛЕСНЫХ БИОЦЕНОЗОВ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ	49
А. А. Зотин. МАЛАКОФАУНА ЗАПОВЕДНИКА «КИВАЧ».....	62
Т. Ю. Толпышева, Е. Г. Сулова, В. Ю. Румянцев. ВИДЫ РОДА <i>BRYORIA</i> ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ..	72

Методы исследований

Ф. А. Маслов, Е. И. Курченко, И. М. Ермакова, Н. С. Сугоркина, В. Г. Петросян. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНДЕКСОВ ТАКСОНОМИЧЕСКОГО СВОЕОБРАЗИЯ И РАЗНООБРАЗИЯ ДЛЯ КОЛИЧЕСТВЕННОЙ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИНАМИКИ ТАКСОНОВ ЛУГОВЫХ СООБЩЕСТВ ПО ДАННЫМ МНОГОЛЕТНЕГО МОНИТОРИНГА 81

Краткие сообщения

М. В. Ушаков. СОВРЕМЕННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ТЕРМИЧЕСКОГО РЕЖИМА В РАЙОНЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО ЗАПОВЕДНИКА «МАГАДАНСКИЙ» 93

Н. В. Геникова, В. Н. Мамонтов. К ВОПРОСУ ОРГАНИЗАЦИИ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МАРШРУТА ВДОЛЬ РЕКИ ИЛЕКСА (НП «ВОДЛОЗЕРСКИЙ») 99

Хроника

Всероссийская научно-практическая конференция «Научные исследования в заповедниках и национальных парках России» (Петрозаводск, 29 августа – 2 сентября 2016 г.) 104

Рецензии и библиография 109

Правила для авторов 110