

Труды

КАРЕЛЬСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

№ 8, 2023

transactions.krc.karelia.ru

ТРУДЫ КАРЕЛЬСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА РАН. № 8, 2023. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Методы исследований

- В. Л. Миронов, О. Л. Кузнецов, Л. В. Канцера, С. А. Кутенков, П. А. Игнашов, Е. Л. Талбонен, В. С. Васюга, А. Н. Свирида.** СРАВНЕНИЕ ЛИНЕЙНЫХ ПРИРОСТОВ И ГОДИЧНОЙ ПРОДУКЦИИ СФАГНОВЫХ МХОВ, ПОЛУЧЕННЫХ С ПРИМЕНЕНИЕМ ТРЕХ МЕТОДОВ ИССЛЕДОВАНИЙ (БОЛОТНАЯ СИСТЕМА КОЙВУЛАМБИСУО, ЮЖНАЯ КАРЕЛИЯ) 48

Краткие сообщения

- О. В. Галанина.** РАЗНООБРАЗИЕ ТИПОВ БОЛОТ В СРЕДНЕМ ТЕЧЕНИИ РЕКИ СЕВЕРНАЯ ДВИНА (АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛ.) 65

- О. Г. Гришуткин.** ГЕОМОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАКОНОМЕРНОСТИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ БОЛОТ В ЛЕСОСТЕПИ ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ РОССИИ ... 71

- А. И. Максимов.** РАЗНООБРАЗИЕ СФАГНОВЫХ МХОВ РОССИИ 75

- Е. А. Шишконокова, Т. Ю. Толпышева.** ЭПИГЕЙНЫЕ ЛИШАЙНИКИ ОЛИГОТРОФНЫХ БОЛОТ В УСЛОВИЯХ ТЕХНОГЕННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ 81

- Т. А. Бляхарчук, М. А. Пупышева, П. А. Бляхарчук.** ПОЗДНЕЛЕДНИКОВАЯ И ГОЛОЦЕНОВАЯ ИСТОРИЯ РАСТИТЕЛЬНОСТИ, КЛИМАТА И ПОЖАРОВ В ПРЕДГОРЬЯХ АЛТАЯ ПО ДАННЫМ КОМПЛЕКСНЫХ ПАЛЕОЭКОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ БОЛОТА МОХОВОЕ 85

- М. А. Пупышева, Т. А. Бляхарчук.** РЕКОНСТРУКЦИЯ ЛОКАЛЬНЫХ ПОЖАРОВ НА ПРИМЕРЕ ТОРФЯНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ БОЛОТА МОХОВОЕ (СЕВЕРНЫЙ АЛТАЙ) 90

- Н. В. Шефер, Т. А. Бляхарчук.** РЕКОНСТРУКЦИЯ РАЗВИТИЯ ОЗЕРНО-БОЛОТНОЙ СИСТЕМЫ СУБАРКТИЧЕСКОЙ ЧАСТИ ПУР-ТАЗОВСКОГО МЕЖДУРЕЧЬЯ ПО ДАННЫМ ПАЛИНОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ ТОРФЯНОГО КЕРНА 94

- Л. В. Филимонова.** ИСТОРИЯ СУХОДОЛЬНОЙ И ВОДНО-БОЛОТНОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТИ В РОССИЙСКО-ФИНЛЯНДСКОМ ПАРКЕ «ДРУЖБА» В ПОСЛЕЛЕДНИКОВЬЕ 99

Юбилеи и даты

- Н. В. Ильмаст, Е. Н. Распутина.** Ольга Павловна Стерлигова (к 80-летию со дня рождения) 104

- Рецензии и библиография** 109

- Правила для авторов** 111

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	5
Оригинальные статьи	
С. В. Загирова, М. Н. Мигловец. ЭКОСИСТЕМНЫЙ ОБМЕН CO ₂ И CH ₄ ТОРФЯНЫХ БОЛОТ ТАЕЖНОЙ ЗОНЫ НА ЕВРОПЕЙСКОМ СЕВЕРО-ВОСТОКЕ РОССИИ	6
Е. В. Линкевич, Е. Н. Гуляева, В. М. Прокопюк, Л. А. Ефимова. РЕЗУЛЬТАТЫ СУТОЧНЫХ ИЗМЕРЕНИЙ ПОТОКОВ УГЛЕКИСЛОГО ГАЗА НА ОЛИГОТРОФНОМ БОЛОТЕ ЮЖНОЙ КАРЕЛИИ	13
О. А. Леонова, Е. М. Волкова. ЗАПАСЫ УГЛЕРОДА В ТОРФЯНЫХ ЗАЛЕЖАХ ВОДОРАЗДЕЛЬНЫХ БОЛОТ НА СЕВЕРО-ВОСТОКЕ СРЕДНЕРУССКОЙ ВОЗВЫШЕННОСТИ	20
О. Л. Кузнецов, П. А. Игнашов, М. А. Бойчук, А. И. Максимов. ПУТЕВОДИТЕЛЬ ПОЛЕВОЙ ЭКСКУРСИИ «ЭВТРОФНЫЕ БОЛОТА ОКРЕСТНОСТЕЙ ДЕРЕВНИ КОЛАТСЕЛЬГА» (ЮЖНАЯ КАРЕЛИЯ)	28
М. А. Смирнова, С. И. Дровнина, Н. В. Петрова. ПРИМОРСКАЯ БОЛОТНАЯ РАСТИТЕЛЬНОСТЬ НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «ОНЕЖСКОЕ ПОМОРЬЕ» (БЕЛОЕ МОРЕ, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ)	41