

# СИБИРСКИЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

Сибирское отделение РАН  
Центральный сибирский ботанический сад СО РАН  
(Новосибирск)

**Том: 26    Номер: 3    Год: 2019**

- РОЛЬ КЛИМАТА В ПРОСТРАНСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ РАСТИТЕЛЬНОГО ПОКРОВА КОДАРО-КАЛАРСКОГО ОРОБИОМА** 239-252  
*Бочарников М.В.*
- РЕКОНСТРУКЦИЯ ДИНАМИКИ ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ ЦЕНТРАЛЬНОЙ МЕЩЕРЫ В ГОЛОЦЕНЕ (ПО ДАННЫМ ПАЛЕОАНТРАКОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА)** 253-263  
*Куприянов Д.А., Новенко Е.Ю.*
- ИНВАЗИВНЫЕ ВИДЫ РАСТЕНИЙ КАК ПРИЧИНА ТОРМОЖЕНИЯ ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫХ СУКЦЕССИЙ** 264-271  
*Гусев А.П.*
- ЭКОЛОГИЯ ДРОЗДОВЫХ ПТИЦ (PASSERIFORMES, TURDIDAE) СЕВЕРО-ЗАПАДНОЙ СИБИРИ В УСЛОВИЯХ МЕНЯЮЩЕГОСЯ КЛИМАТА И ЛАНДШАФТА** 272-284  
*Рыжановский В.Н.*
- СОСТОЯНИЕ ПОПУЛЯЦИЙ ФОНОВЫХ ВИДОВ ПТИЦ ТЕМНОХВОЙНОЙ ТАЙГИ ПРИБАЙКАЛЬЯ** 285-292  
*Черенков С.Е.*
- ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ МЫШЕВИДНЫХ ГРЫЗУНОВ С РЫЖИМИ ЛЕСНЫМИ МУРАВЬЯМИ** 293-302  
*Левенец Ян.В., Громов В.С., Резникова Ж.И., Пантелеева С.Н.*
- ОСОБЕННОСТИ ВИДОВОЙ И РАЗМЕРНОЙ СТРУКТУРЫ ФИТОПЛАНКТОНА ПРИ РАЗНЫХ УРОВНЯХ КОНТРОЛЯ “СНИЗУ” И “СВЕРХУ” В ЭКСПЕРИМЕНТЕ** 303-313  
*Сахарова Е.Г., Фенева И.Ю., Горелышева З.И., Жапецкий М., Костшевска-Шлаковска И., Крылов А.В., Зилитинкевич Н.С.*
- РАЗНООБРАЗИЕ ПЛАНКТОННОЙ ФАУНЫ ДЕЛЬТЫ РЕКИ ПЕЧОРЫ** 314-326  
*Фефилова Е.Б., Кононова О.Н.*
- ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЙ СРЕДНЕГО УЧАСТКА Р. ЕНИСЕЙ С ПОМОЩЬЮ ALLIUM ТЕСТА** 327-340  
*Зотина Т.А., Трофимова Е.А., Александрова Ю.В., Анищенко (Барсукова) О.В.*
- ФИТОПЛАНКТОН КАК ПОКАЗАТЕЛЬ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ЭСТУАРИЯ РЕКИ НЕВЫ, 2011-2015** 341-347  
*Никулина В.Н.*
- РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ХИМИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ МЕЖДУ КОМПОНЕНТАМИ ЭКОСИСТЕМЫ АРКТИЧЕСКОГО ОЗЕРА БОЛЬШОЙ ВУДЪЯВР (ХИБИНЫ, МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ)** 348-366  
*Павлова А.С., Кашулин Н.А., Денисов Д.Б., Терентьев П.М., Кашулин Н.А., Даувальтер В.А.*