

СИБИРСКИЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

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

Том: 26 Номер: 2 Год: 2019

- “ЗЕЛЕННЫЕ ПРИЛИВЫ”: НОВЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ЭВТРОФИРОВАНИЯ ПРИРОДНЫХ ВОД (ПРИГЛАШЕННЫЙ ОБЗОР)** 135-156
Гладышев М.И., Губелит Ю.И.
- СТРУКТУРА ГИДРОБИОЦЕНОЗОВ МИНЕРАЛЬНЫХ И ТЕРМАЛЬНЫХ ИСТОЧНИКОВ БАЙКАЛЬСКОГО РЕГИОНА: ОБЗОР** 157-176
Тахтеев В.В., Еропова И.О., Егорова И.Н., Кобанова Г.И., Кривенко Д.А., Лиштва А.В., Ильин Г.Д., Помазкова Г.И., Окунева Г.Л., Ситникова Т.Я., Перетолчина Т.Е., Хадеева Е.Р., Лопатовская О.Г.
- АВТОХТОННЫЕ БАКТЕРИОФАГИ В СТРУКТУРЕ “МИКРОБНОЙ ПЕТЛИ” РАЗЛИЧНЫХ БИОТОПОВ ОЗЕРА БАЙКАЛ** 177-191
Дрюккер В.В., Белых О.И., Горшкова А.С., Бондарь А.А., Сыкилинда Н.Н.
- ПЛАНКТОН МИНЕРАЛЬНЫХ ОЗЕР ЮГО-ВОСТОЧНОГО ЗАБАЙКАЛЬЯ: ТРАНСФОРМАЦИЯ И ФАКТОРЫ СРЕДЫ** 192-209
Афоница Е.Ю., Ташлыкова Н.А.
- БИОТИЧЕСКИЙ ПОТОК ЭНЕРГИИ ЧЕРЕЗ МИКРОБИАЛЬНУЮ ПИЩЕВУЮ СЕТЬ В ПЕЛАГИАЛИ ЭКОСИСТЕМ ОЗЕРНОГО ТИПА** 210-218
Бульон В.В.
- ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ЮГО-ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ЗАЛИВА СИВАШ (АЗОВСКОЕ МОРЕ) В УСЛОВИЯХ ИЗМЕНЕНИЯ СОЛЕНОСТИ** 219-231
Соловьёва О.В., Тихонова Е.А., Алёмов С.В., Бурдиян Н.В., Витер Т.В., Гусева Е.В., Котельянец Е., Богданова Т.А.
- ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ВИДОВ РОДА *MICRASTERIAS* C. AGARDH EX RALFS (СЕМЕЙСТВО DESMIDIACEAE) В ЗАПАДНОЙ СИБИРИ (РОССИЯ)** 232-237
Науменко Ю.В.