

СИБИРСКИЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

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

Том: 28 Номер: 2 Год: 2021

- ЛАНДШАФТНО-ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ ФАУНЫ И НАСЕЛЕНИЯ ПТИЦ О. УРУП (БОЛЬШАЯ КУРИЛЬСКАЯ ГРЯДА)**
Романов А.А., Коблик Е.А., Редькин Я.А., Кожемякина Р.В., Яковлев В.О., Мурашев И.А. 127-143
- РОЛЬ ФАКТОРОВ СРЕДЫ В ФОРМИРОВАНИИ НАСЕЛЕНИЯ ПОЧВЕННЫХ КЛЕЩЕЙ (ACARI) НА БЕРЕГОВЫХ МАРШАХ О. ШОКАЛЬСКОГО, КАРСКОЕ МОРЕ**
Бизин М.С., Борисенко Г.В., Макарова О.Л. 144-161
- НОВЫЕ И РЕДКИЕ ВИДЫ СОСУДИСТЫХ РАСТЕНИЙ С КУРИЛЬСКИХ ОСТРОВОВ: РАСПРОСТРАНЕНИЕ, ЭКОЛОГИЯ И СОСТОЯНИЕ ПОПУЛЯЦИЙ**
Глазкова Е.А., Ликсакова Н.С. 162-173
- ТРОФИЧЕСКАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНОСТЬ ТРАВЯДНЫХ О. ВРАНГЕЛЯ И ЕЕ РОЛЬ В КРУГОВОРОТЕ ВЕЩЕСТВА АРКТИЧЕСКОЙ ЭКОСИСТЕМЫ**
Шереметьев И.С., Розенфельд С.Б., Баранюк В.В. 174-186
- СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СООБЩЕСТВ МЕЛКИХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ ВЫСОТНЫХ ПОЯСОВ ЮЖНОГО СКЛОНА ХРЕБТА МУНКУ-САРДЫК (МОНГОЛИЯ)**
Литвинов Ю.Н., Абрамов С.А., Лопатина Н.В., Шар С., Моролдоев И.В. 187-197
- ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ПРЕСНОВОДНЫХ ПЛАНКТОННЫХ АКТИНОБАКТЕРИЙ**
Липко И.А., Белых О.И. 198-213
- РАЗЛОЖЕНИЕ ОСНОВНЫХ ТИПОВ ОПАДА И ВЫСВОБОЖДЕНИЕ АЗОТА В ПОСТПИРОГЕННЫХ ЛИСТВЕННИЧНИКАХ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА РОССИИ**
Кондратова А.В., Абрамова Е.Р., Брянин С.В. 214-226
- ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ СОВРЕМЕННОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ В ЛОКАЛИТЕТАХ *VAVILOVIA FORMOSA* (FABACEAE) ПО ДАННЫМ ПРОГНОЗНОГО КЛИМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ**
Байков К.С., Кривенко Д.А., Муртазалиев Р.А., Мурашко В.В., Байкова Е.В. 227-241
- ВЛИЯНИЕ СУБСТРАТА НА ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОПУЛЯЦИИ *STIPA CAPILLATA* L. НА ПОРОДНЫХ ОТВАЛАХ**
Куприянов А.Н., Куприянов О.А., Манаков Ю.А., Уфимцев В.И. 242-251
- СТИМУЛЯЦИЯ АБОРИГЕННЫХ АНАЭРОБНЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ СРЕДЫ, ЗАГРЯЗНЕННОЙ НЕФТЕПРОДУКТАМИ**
Трусей И.В., Гуревич Ю.Л., Ладыгина В.П., Фадеев С.В., Ланкин Ю.П. 252-261