

ПРОБЛЕМЫ РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭКОЛОГИИ

ООО Издательский дом "Камертон" (Москва)

Номер: 5 Год: 2022

РАЗДЕЛ 1. ЭКОЛОГИЯ

- ▣ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПАРАДИГМА КАК ОСНОВА СОВРЕМЕННОГО ЭТАПА НАУЧНЫХ ЗНАНИЙ В ЯКУТСКОЙ АРКТИКЕ 5-13
Саввинов Г.Н.
- ▣ ИСТОРИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ МЛЕКОПИТАЮЩИХ МАМОНТОВОЙ ФАУНЫ БАСЕЙНА Р. КОЛЫМА 14-17
Новгородов Г.П., Чепрасов М.Ю., Боескоров Г.Г.
- ▣ НАХОДКА ПОЛНОЙ ТУШИ ИСКОПАЕМОГО ЛОСЯ (ALCES SP.) 18-20
Чепрасов М.Ю., Григорьев С.Е., Новгородов Г.П.
- ▣ НОГОХВОСТКИ (COLLEMBOLA) АРКТИЧЕСКИХ ТУНДР ЯКУТИИ И ИХ ПЕРСПЕКТИВЫ В БИОИНДИКАЦИИ СОСТОЯНИЯ ЭКОСИСТЕМ 21-27
Боескоров В.С., Саввинов Г.Н.
- ▣ ВОЗДЕЙСТВИЕ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ НА РАСТИТЕЛЬНОСТЬ ПОДЗОНЫ ПРИТУНДРОВЫХ ЛЕСОВ 28-31
Гаврильева Л.Д.
- ▣ ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ЭЛЕМЕНТНОГО СОСТАВА МОРСКИМИ РАКООБРАЗНЫМИ (PARALITHODES SAMCHATICUS) И (CHIONOCETES OPILIO) 32-38
Ковековдова Л.Т., Симоконь М.В., Наревич И.С.
- ▣ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА БЕНТОСНОГО СООБЩЕСТВА ГУБЫ ЯРНЫШНАЯ БАРЕНЦЕВА МОРЯ 39-45
Капков В.И., Шошина Е.В., Камнев А.Н.
- ▣ ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПО СНИЖЕНИЮ ВЫБРОСОВ В АТМОСФЕРУ НА ПРЕДПРИЯТИИ ЗАО «БАШМАКОВСКИЙ МУКОМОЛЬНЫЙ ЗАВОД» 46-48
Симонова И.Н.

РАЗДЕЛ 2. ГЕОЭКОЛОГИЯ

- ▣ НОРМАТИВНЫЕ ОСНОВЫ И РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПОДХОДЫ К РЕКУЛЬТИВАЦИИ ЗЕМЕЛЬ, НАРУШЕННЫХ ПРИ РАЗРАБОТКЕ АЛМАЗНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ЯКУТИИ 49-53
Миронова С.И., Капелькина Л.П.
- ▣ ВАРИАЦИОННАЯ СТАТИСТИКА ПРИ ЭКОЛОГОГЕОХИМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ ПОЧВ, ПОДВЕРЖЕННЫХ ТЕХНОГЕННОМУ ВОЗДЕЙСТВИЮ 54-59
Гололобова А.Г.
- ▣ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ПРИРОДНЫХ И ТЕХНОГЕННЫХ ВОД В СУБАРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЕ ЯКУТИИ (НА ПРИМЕРЕ П. БАТАГАЙ ВЕРХОЯНСКОГО РАЙОНА РС (Я)) 60-65
Ксенофонтова М.И., Попова А.Г., Кириллина Т.Т.

РАЗДЕЛ 3. ФИЗИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ И БИОГЕОГРАФИЯ, ГЕОГРАФИЯ ПОЧВ И ГЕОХИМИЯ ЛАНДШАФТОВ

- ▣ ОХОТНИЧЬИ РЕСУРСЫ КОЧЕВОЙ РОДОВОЙ ОБЩИНЫ «УОТТАХ» 66-70

ХАЯ»: СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Величенко В.В.

- | | | |
|--------------------------|---|---------|
| <input type="checkbox"/> | ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ МЕРЗЛОТНЫХ ПОЧВ КУЙДУСУНСКОЙ
ВПАДИНЫ ОЙМЯКОНСКОГО НАГОРЬЯ | 71-77 |
| | <i>Макаров В.С., Саввинов Г.Н., Гололобова А.Г.</i> | |
| <input type="checkbox"/> | МОЛОДЫЕ ПОЧВЫ, СФОРМИРОВАННЫЕ НА ОТВАЛАХ
ВСКРЫШНЫХ ПОРОД РАЗРАБОТКИ КОРЕННЫХ
МЕСТОРОЖДЕНИЙ АЛМАЗОВ НА СЕВЕРО-ЗАПАДЕ ЯКУТИИ | 78-81 |
| | <i>Петров А.А.</i> | |
| <input type="checkbox"/> | О ПРЕОБРАЗОВАНИИ СЕВЕРОТАЕЖНЫХ ПОЧВ СЕВЕРО-
ЗАПАДНОЙ ЯКУТИИ | 82-87 |
| | <i>Данилов П.П., Саввинов Г.Н., Боескоров В.С., Алексеев И.И.</i> | |
| <input type="checkbox"/> | ОЦЕНКА ПЕРЕНОСА ЗАГРЯЗНЕНИЙ В ВОДНОЙ СРЕДЕ В РАЗНЫХ
ФАЗАХ | 88-92 |
| | <i>Кашутина Е.А., Ясинский С.В., Веницианов Е.В., Гришанцева Е.С.,
Сидорова М.В.</i> | |
| <input type="checkbox"/> | КЛИМАТИЧЕСКИЙ СДВИГ СЕЗОННЫХ ВАРИАЦИЙ УВЛАЖНЕНИЯ В
БАССЕЙНЕ РЕКИ УРАЛ В ПОСЛЕДНИЕ ДЕСЯТИЛЕТИЯ | 93-98 |
| | <i>Черенкова Е.А., Сидорова М.В.</i> | |
| <input type="checkbox"/> | ОЦЕНКА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОЙ НАГРУЗКИ НА КРУПНЕЙШИЕ
РЕКИ ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ РОССИИ | 99-105 |
| | <i>Шапоренко С.И.</i> | |
| <input type="checkbox"/> | 50 ЛЕТ ОДОЙ ИЗ ПЕРВЫХ ПРОГРАММ СОХРАНЕНИЯ ВОЛГО-
УРАЛА-КАСПИЯ | 106-113 |
| | <i>Розенберг Г.С., Костина Н.В., Кудинова Г.Э., Кузнецова Р.С.,
Розенберг А.Г.</i> | |