

ГЕОЭКОЛОГИЯ, ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГИДРОГЕОЛОГИЯ, ГЕОКРИОЛОГИЯ

Федеральное государственное унитарное предприятие "Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр "Наука" (Москва)

Предыдущее Инженерная геология (до 1993 года)
название:

Номер: 2 Год: 2017

ОРТЕКТОНИЧЕСКИЙ МЕТОД: ИСТОРИЯ ФОРМИРОВАНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ В ГЕОЭКОЛОГИИ 3-13

Несмеянов С.А.

**ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ И ПРИРОДНО-ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ
ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ ПРИРОДНЫЕ ОПАСНОСТИ ОСВОЕНИЯ ОЗЕРНОГО
ПОЛИМЕТАЛЛИЧЕСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ (ЗАПАДНОЕ
ЗАБАЙКАЛЬЕ)** 14-21

Будаев Р.Ц., Коломиец В.Л., Плюснин А.М.

ПРИРОДНЫЕ И ТЕХНОПРИРОДНЫЕ ПРОЦЕССЫ

ОЦЕНКА СЕЙСМИЧЕСКОГО РИСКА 22-37
Ларионов В.И., Фролова Н.И., Угаров А.Н., Сущев С.П., Козлов М.А., Малаева Н.А., Барская Т.В.

ЗАГРЯЗНЕНИЕ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ

СПЕКТР МАГНИТНОГО ШУМА НИЗКИХ ЧАСТОТ В КРУПНОМ ГОРОДЕ 38-46
Тягунов Д.С., Сокол-Кутыловский О.Л.

УТИЛИЗАЦИЯ И ЗАХОРОНЕНИЕ ОТХОДОВ

**РАЗРАБОТКА ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНОЙ ТЕХНОЛОГИИ
УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ ОАО "БАЙКАЛЬСКИЙ ЦБК"** 47-53
Богданов А.В., Шатрова А.С., Качор О.Л.

ГРУНТОВЕДЕНИЕ

**УПРУГО-АНИЗОТРОПНЫЕ СВОЙСТВА МЕТАМОРФИЧЕСКИХ ПОРОД
ЮГО-ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ПЕЧЕНГСКОЙ СТРУКТУРЫ БАЛТИЙСКОГО
ЩИТА (РАЙОН ГОРЫ КУЧИН-ТУНДРА)** 54-64
Ковалевский М.В., Горбацевич Ф.Ф., Ветрин В.Р., Тришина О.М., Смолькин В.Ф., Фомина Е.Н.

МЕТОДОЛОГИЯ И МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАНИЙ

**СЕЙСМИЧЕСКОЕ ПРОСВЕЧИВАНИЕ ГРУНТОВ В ОСНОВАНИИ
СУЩЕСТВУЮЩИХ СООРУЖЕНИЙ** 65-73
Миндель И.Г., Севостьянов В.В., Трифонов Б.А., Рагозин Н.А.

**ИСКУССТВЕННЫЕ НЕЙРОННЫЕ СЕТИ И ГЕОСТАТИСТИКА В
ПРОГНОЗИРОВАНИИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ХИМИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ
НА ФОНОВОЙ ПЛОЩАДКЕ** 74-82

Бувеч А.Г., Сергеев А.П., Тарасов Д.А., Рахматова А.Ю., Крамаренко А.А.

К ОБОБЩЕНИЮ ПАРАМЕТРОВ КРИОГЕННЫХ СИСТЕМ 83-92
Коновалов А.А.

ХРОНИКА

К ИТОГАМ 35-ГО МЕЖДУНАРОДНОГО ГЕОЛОГИЧЕСКОГО КОНГРЕССА 93-96
Еремина О.Н., Галицкая И.В., Козлякова И.В., Казеев А.И.