

ГЕОЭКОЛОГИЯ. ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГИДРОГЕОЛОГИЯ, ГЕОКРИОЛОГИЯ

Российская академия наук
Институт геоэкологии им. Е.М. Сергеева Российской академии наук
(Москва)

Предыдущее название: Инженерная геология (с 1979 по 1992 год)

Номер: 6 Год: 2024

КОНТИНЕНТАЛЬНЫЕ ЭКОЛОГО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ МАССИВОВ ГИДРОТЕРМАЛЬНЫХ ГРУНТОВ ЮЖНОЙ КАМЧАТКИ

Королев В.А., Фролова Ю.В.

3-14

ПРИРОДНЫЕ И ТЕХНОГЕННЫЕ ПРОЦЕССЫ

ВЕРОЯТНОСТНО-СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА КАРСТОВО-СУФФОЗИОННОЙ ОПАСНОСТИ И РИСК РАЗРУШЕНИЯ ПРОВАЛАМИ ГЛАВНЫХ ОБЪЕКТОВ НИЖЕГОРОДСКОЙ АТОМНОЙ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ (НИАЭС)

Аникеев А.В.

15-24

ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ И ПРИРОДНО-ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ

ОСОБЕННОСТИ ИЗМЕНЕНИЯ ГЕОКРИОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ НА УЧАСТКЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГИ "АМУР" ЧИТА-ХАБАРОВСК

Хименков А.Н., Кулаков А.П., Романов А.В., Сергеев Д.О.

25-34

МОДЕЛИ В ИНЖЕНЕРНОЙ ГЕОЛОГИИ И ГИДРОГЕОЛОГИИ

ВОЗМОЖНОСТЬ КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ ДИНАМИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ОПОЛЗНЕВЫХ ПРОЦЕССОВ ТЕРМОАБРАЗИОННЫХ БЕРЕГОВ В КРИОЛИТОЗОНЕ НА ОСНОВЕ АНАЛИЗА МОРФОЛОГИЧЕСКОЙ СТРУКТУРЫ ПО ОДНОКРАТНОЙ КОСМИЧЕСКОЙ СЪЕМКЕ

Викторов А.С.

35-42

ГЕОФИЛЬТРАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ДЛЯ ОБОСНОВАНИЯ БЕЗОПАСНОЙ ОТРАБОТКИ ЯКОВЛЕВСКОГО ЖЕЛЕЗОРУДНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ КМА

Рыбников П.А., Рыбникова Л.С.

43-57

ГРУНТОВЕДЕНИЕ И МЕХАНИКА ГРУНТОВ

ОЦЕНКА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ СОСТАВЛЯЮЩИХ КОМПОЗИТНОЙ МОДЕЛИ "ГРУНТ- ЦЕМЕНТНЫЙ МАТЕРИАЛ"

Кутергин В.Н., Карпенко Ф.С., Фролов С.И.

58-66

ЗАГРЯЗНЕНИЕ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ

ЭКОЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА СИСТЕМЫ "ВОДОТОК И ЕГО ВОДОСБОР" МАЛОЙ Р. ПОЛЕЖАЕВКА (БАССЕЙН Р. АМУР)

Гаретова Л.А., Имранова Е.Л., Фишер Н.К., Кошельков А.М.

67-77

ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ФОРМЫ НАХОЖДЕНИЯ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ И ИХ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ В ОТХОДАХ ОБОГАЩЕНИЯ СУЛЬФИДСОДЕРЖАЩИХ РУД (НА ПРИМЕРЕ ДЖИДИНСКОГО ВОЛЬФРАМОВО-МОЛИБДЕНОВОГО КОМБИНАТА, БУРЯТИЯ)

Дампилова Б.В.

78-88

УТИЛИЗАЦИЯ И ЗАХОРОНЕНИЕ ОТХОДОВ

ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ И ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ПОРОД ЗОНЫ АЭРАЦИИ, ЗАГРЯЗНЕННЫХ УГЛЕВОДОРОДАМИ

Чертес К.Л., Лаврусович А.А., Пыстин В.Н., Тулицына О.В., Пашков А.Д.

89-98