

ИСТОРИЯ, ТЕОРИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ

- ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ФАКТОР В ИНЖЕНЕРНОЙ ГЕОЛОГИИ, ИСТОРИЯ ЕГО ИЗУЧЕНИЯ И ОТРАЖЕНИЕ В ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ОСНОВАХ ИНЖЕНЕРНОЙ ГЕОЛОГИИ И ЕЕ НАУЧНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ** 8-22
Трофимов В.Т.

ГРУНТОВЕДЕНИЕ

- ПАРАМЕТРЫ ДИНАМИЧЕСКОЙ ПРОЧНОСТИ ПЕСЧАНЫХ ГРУНТОВ ПО ДАННЫМ ТРЕХОСНЫХ ИСПЫТАНИЙ** 24-33
Сенцова Е.А., Никитин М.С., Вознесенский Е.А.

- ИССЛЕДОВАНИЯ ДИЛАТАНСИИ В ДИСПЕРСНЫХ ГРУНТАХ И МЕТОДЫ ЕЕ КОЛИЧЕСТВЕННОЙ ОЦЕНКИ** 34-43
Мирный А.Ю.

- ИЗМЕНЕНИЕ СИЛ АДГЕЗИИ МОНТМОРИЛЛОНИТОВОЙ И КАОЛИНОВОЙ ГЛИН, ОБРАБОТАННЫХ СТРЕССОВЫМ ДАВЛЕНИЕМ** 44-59
Середин В.В., Лунегов И.В., Федоров М.В., Медведева Н.А.

РЕГИОНАЛЬНАЯ ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ

- УСЛОВИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ, СОСТАВ И СТРОЕНИЕ ГРУНТОВ ХАРЬКОВСКОЙ СВИТЫ ПАЛЕОГЕНА НА ТЕРРИТОРИИ ЮГО-ВОСТОКА БЕЛОРУССИИ** 60-73
Галезник О.И., Галкин А.Н.

ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

- РАЗМЕР ЗОНЫ САНИТАРНОЙ ОХРАНЫ ВОДОЗАБОРНОЙ СКВАЖИНЫ В СЛОИСТО-НЕОДНОРОДНОМ ПЛАСТЕ** 74-81
Поздняков С.П., Сизов Н.Е., Лехов В.А.

КНИЖНОЕ ОБОЗРЕНИЕ

- ТЕРМИНОЛОГИЧЕСКИЙ СЛОВАРЬ ПО ФУНДАМЕНТОСТРОЕНИЮ, МЕХАНИКЕ ГРУНТОВ И ГРУНТОВЕДЕНИЮ** 82
Коновалов П.А., Коновалов В.П., Зехниев Ф.Ф.

- ОЧИСТКА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ СРЕДЫ** 82
Королев В.А.