

ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ

Общество с ограниченной ответственностью "Геомаркетинг"
(Москва)

Том: 16 Номер: 3 Год: 2021

ИСТОРИЯ, ТЕОРИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ

ИСТОРИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ИЗУЧЕНИЯ ГЛИН, ГЛИНИСТЫХ ГРУНТОВ И МИНЕРАЛОВ

Королев В.А.

6-25

ИЗ ИСТОРИИ ИССЛЕДОВАНИЯ НАПРЯЖЕННО-ДЕФОРМИРОВАННОГО СОСТОЯНИЯ МАССИВОВ ГОРНЫХ ПОРОД МЕТОДАМИ МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ

Калинин Э.В.

26-39

ГРУНТОВЕДЕНИЕ

ИЗМЕНЕНИЕ СОСТАВА И СВОЙСТВ ВУЛКАНОГЕННЫХ ПОРОД НА ВЕРХНЕМ ТЕРМАЛЬНОМ ПОЛЕ ВУЛКАНА БУРЛЯЩИЙ (БОЛЬШОЙ СЕМЯЧИК, П-ОВ КАМЧАТКА)

Большаков И.Е.

40-51

ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОДИНАМИКА

СХЕМАТИЗАЦИЯ ОПОЛЗНЕВОГО УЧАСТКА "ВОРОБЬЕВЫ ГОРЫ" В Г. МОСКВЕ С УЧЕТОМ ПОЛОЖЕНИЯ КРОВЛИ КЕЛЛОВЕЙСКИХ И КАМЕННОУГОЛЬНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ

Кропоткин М.П., Орлова Н.А.

52-65

ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ КРИОЛИТОЗОНЫ

ДИНАМИКА ТЕМПЕРАТУРНОГО РЕЖИМА МНОГОЛЕТНЕМЕРЗЛЫХ ПОРОД ЯМБУРГСКОГО НЕФТЕГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ

Петров Б.В., Стрелецкая И.Д., Рогов В.В., Курбатов А.С.

66-79

ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ КРИОЛИТОЗОНЫ

ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ

80