

ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ

ООО "Геомаркетинг"
(Москва)

Том: **18** Номер: **2** Год: **2023**

ГРУНТОВЕДЕНИЕ

О СОДЕРЖАНИИ ПОНЯТИЯ «СТРУКТУРА ГРУНТА

Трофимов В.Т.

6-11

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ГЕОЛОГИЯ

К РАЗРАБОТКЕ КЛАССИФИКАЦИИ ЭКОЛОГО-ГЕОЛОГИЧЕСКИХ СИСТЕМ ТЕРРИТОРИИ БЕЛОРУССИИ

Королев В.А., Галкин А.Н.

12-28

ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

МОДЕЛИРОВАНИЕ РОДНИКОВОГО СТОКА В ТРЕЩИННО-КАРСТОВОМ МАССИВЕ В УСЛОВИЯХ КЛИМАТИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ

Поздняков С.П., Бакшевская В.А., Чиганов И.А.

30-42

МЕТОД КОНЕЧНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ В ПРОФИЛЬНЫХ МОДЕЛЯХ ФИЛЬТРАЦИИ СО СВОБОДНОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ. ПРОГРАММА PERFIL

Лехов М.В.

44-63

ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ КРИОЛИТОЗОНЫ

ЕДОМА С ВКЛЮЧЕНИЯМИ ГРУБООБЛОМОЧНЫХ ПОРОД

Васильчук Ю.К., Васильчук А.К.

64-80

КНИЖНОЕ ОБОЗРЕНИЕ

ТРОФИМОВ В.Т. ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ. М.: ИЗДАТЕЛЬСТВО МОСКОВСКОГО УНИВЕРСИТЕТА, 2023, 573 С. ISBN 978-5-19-011772-1

82

КОРОЛЕВ В.А. ТЕОРИЯ ЭЛЕКТРОПОВЕРХНОСТНЫХ ЯВЛЕНИЙ В ГРУНТАХ И ИХ ПРИМЕНЕНИЕ, ИЗД. 2-Е, ПЕРЕРЕАБ. И ДОП. М.: КДУ, ДОБРОСВЕТ, 2023, 498 С. ISBN 978-5-7913-1302-7

82