

ГРУНТОВЕДЕНИЕ

К ВОПРОСУ ОБ "ИОННО-ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКИХ СВЯЗЯХ" В ГЛИНАХ И ПРИЧИНАХ УПРОЧНЕНИЯ ГЛИН ПРИ ДЕГИДРАТАЦИИ 6-19
Королев В.А.

МИНЕРАЛОГО-ПЕТРОГРАФИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МЕЛОВЫХ ПОРОД ДЛЯ ОЦЕНКИ ИХ КАРСТООПАСНОСТИ НА ПЛОЩАДКЕ РАЗМЕЩЕНИЯ КУРСКОЙ АЭС-2 20-37
Попенко Н.А., Георгиевский А.Ф., Миронов Н.А., Пендин В.В.

МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ ПЕРЕУПЛОТНЕНИЯ НА ОСНОВЕ СТАТИСТИЧЕСКИХ ЗАВИСИМОСТЕЙ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ИНДЕКСА КОМПРЕССИИ. ЧАСТЬ 1. ОБОСНОВАНИЕ МЕТОДА 38-57
Васенин В.А.

ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОДИНАМИКА

МОНИТОРИНГ КАРСТОВОГО ПРОЦЕССА ЮЖНОГО УРАЛА И ПРЕДУРАЛЬЯ (СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ, ПРИНЦИПЫ ОРГАНИЗАЦИИ И МЕТОДЫ ВЕДЕНИЯ) 58-67
Смирнов А.И.

ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ КРИОЛИТОЗОНЫ

ОЦЕНКА ТЕПЛОВЫХ ЭФФЕКТОВ ПРИ ЗАМЕРЗАНИИ МИНЕРАЛИЗОВАННЫХ РАСТВОРОВ 68-76
Шиманов А.А., Комаров И.А.

КНИЖНОЕ ОБОЗРЕНИЕ

ТРОФИМОВ В.Т., КРАСИЛОВА Н.С. РЕГИОНАЛЬНАЯ ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ: ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ ТЕОРИИ И МЕТОДОЛОГИИ 78

ТРОФИМОВ В.Т. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИНЖЕНЕРНОЙ ГЕОЛОГИИ 79

ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ 80