



ИСТОРИЯ, ТЕОРИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ

Трофимов В.Т., Королев В.А.
 О фундаментальных аспектах генетического подхода
 к изучению грунтов..... 8

ГРУНТОВЕДЕНИЕ

Рященко Т.Г., Ухова Н.Н., Штельмах С.И., Беянина Н.И., Беянин П.С.
 Состав, микроструктура и свойства четвертичных глин
 Приханкайской впадины (Приморье).....20

МЕХАНИКА ГРУНТОВ

Mirnyu A. Yu.
 Soil strength criterion with account for shear resistance
 caused by particle engagement..... 36

ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОДИНАМИКА

Нещеткин О.Б., Нещеткин М.О.
 Механизм образования карстовых провалов.
 Часть 2. Исследования строения провалов в природе.....44

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ГЕОЛОГИЯ

Королев В.А.
 Экологическая роль глин и глинистых минералов.....60

ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Лехов А.В., Кортунов Е.В., Лехов В.А., Самарцев В.Н., Шарапута М.К.
 Детализация гидрогеологических характеристик
 водоносного горизонта в карстующихся известняках
 (Звенигородский полигон МГУ имени М.В. Ломоносова).....72

КНИЖНОЕ ОБОЗРЕНИЕ

Пашкин Е.М.
 Инженерно-геологическая диагностика деформаций
 памятников архитектуры.....88
Королев М.В.
 Системные инновации в методах исследования
 механических свойств грунтов.....88