



Журнал «Инженерная геология» , 5/2016

Содержание

ИСТОРИЯ, ТЕОРИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ

Трофимов В.Т., Красилова Н.С.

Результаты формирования современных теоретических основ региональной инженерной геологии и задачи их дальнейшего развития..... **4**

ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОДИНАМИКА

Аникеев А.В.

Опасность и риск образования воронок провала и оседания в карстовых районах: основные показатели, подходы и способы оценки..... **10**

Кропоткин М.П.

«Оползни выдавливания» — классифицирование, прогнозирование и возможности инженерной защиты **20**

Назимова А.Д., Гаверилов А.В., Калинин Э.В., Бершов А.В.

Оценка влияния компонентов инженерно-геологических условий южного склона хребта Псежако (Краснодарский край) при сейсмомикрорайонировании с учетом техногенных преобразований **32**

ГРУНТОВЕДЕНИЕ

Королев В.А.

Моделирование гранулометрического состава лунных грунтов..... **40**

ПРИЛОЖЕНИЕ

Сергеев Е.М.

Взгляд сквозь годы. Воспоминания **52**

Книжное обозрение..... **71**

Международные конференции '2016–2017..... **78**

Рефераты на английском языке..... **79**