**[ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ](https://elibrary.ru/title_about.asp?id=28249)**

Общество с ограниченной ответственностью "Геомаркетинг"
*(Москва)*

|  |
| --- |
| https://elibrary.ru/pic/1pix.gifНомер: **5** https://elibrary.ru/pic/1pix.gifГод: **2017** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   | **Название статьи** | **Стр.** | **Цит.** |
|  |
|  |
| **ИСТОРИЯ, ТЕОРИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ** |
|  | [**О НЕОБХОДИМОСТИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ПОНЯТИЙНОТЕРМИНОЛОГИЧЕСКОЙ БАЗЫ ИНЖЕНЕРНОЙ ГЕОДИНАМИКИ И ОБЩЕЙ КЛАССИФИКАЦИИ СОВРЕМЕННЫХ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32327738)*Трофимов В.Т.* | 6-12 | 0 |
| **ГРУНТОВЕДЕНИЕ** |
|  | [**К ВОПРОСУ О МЕТОДИКЕ ОЦЕНКИ ВЛАЖНОСТИ И ВОДОУДЕРЖИВАЮЩЕЙ СПОСОБНОСТИ НЕФТЕЗАГРЯЗНЁННЫХ ДИСПЕРСНЫХ ГРУНТОВ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32327739)*Саркисов Г.А., Григорьева И.Ю.* | 14-25 | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=32327739) |
|  | [**ИЗМЕНЕНИЕ ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ПЕРЛИТОВ ПОД ДЕЙСТВИЕМ ГИДРОТЕРМАЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ (ЯГОДНИНСКОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЕ, ЮЖНАЯ КАМЧАТКА)**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32327741)*Фролова Ю.В., Спиридонов Э.М., Ладыгин В.М., Рычагов С.Н., Большаков И.Е.* | 26-39 | 0 |
| **ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОДИНАМИКА** |
|  | [**МЕХАНИЗМ ОБРАЗОВАНИЯ КАРСТОВЫХ ПРОВАЛОВ ЧАСТЬ 1. МОДЕЛИРОВАНИЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32327742)*Нещеткин О.Б.* | 40-51 | 0 |
| **РЕГИОНАЛЬНАЯ ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ** |
|  | [**ОСОБЕННОСТИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ И ДИНАМИКА ФОНОВЫХ ТЕМПЕРАТУРНЫХ ПОЛЕЙ ГРУНТОВЫХ ТОЛЩ В Г. МОСКВЕ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32327743)*Кашперюк П.И., Пяткин Д.С.* | 52-58 | 0 |
| **ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ** |
|  | [**ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИЗУЧЕНИЕ И ЧИСЛЕННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ДИФФУЗИИ НА МИГРАЦИЮ ЗАГРЯЗНЕНИЯ В НЕОДНОРОДНЫХ ПЕСЧАНО-ГЛИНИСТЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32327744)*Лехов В.А., Поздняков С.П., Бакшевская В.А.* | 60-71 | [1](https://elibrary.ru/cit_items.asp?id=32327744) |
| **ЛИТЕРАТУРНАЯ СТРАНИЧКА** |
|  | [**ВЗГЛЯД СКВОЗЬ ГОДЫ. ВОСПОМИНАНИЯ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32327745)*Сергеев Е.М.* | 72-79 | 0 |
| **КНИЖНОЕ ОБОЗРЕНИЕ** |
|  | [**О НОВЫХ РЕЗУЛЬТАТАХ ИЗУЧЕНИЯ ПРИЧИНЫ И ДИНАМИКИ РАЗВИТИЯ КАТАСТРОФИЧЕСКИХ КРУПНОМАСШТАБНЫХ ОБВАЛОВ В СРЕДНЕИ ВЫСОКОГОРНЫХ ТЕКТОНИЧЕСКИ АКТИВНЫХ СТРУКТУРАХ**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32327746)*Трофимов В.Т.* | 80 | 0 |