**[ГЕОЭКОЛОГИЯ. ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГИДРОГЕОЛОГИЯ, ГЕОКРИОЛОГИЯ](https://www.elibrary.ru/title_about.asp?id=7768)**

[Российская академия наук](https://www.elibrary.ru/org_profile.asp?id=5350)  
[Институт геоэкологии им. Е.М. Сергеева Российской академии наук](https://www.elibrary.ru/org_profile.asp?id=411)  
*(Москва)*

|  |  |
| --- | --- |
| Предыдущее название: | [Инженерная геология](https://www.elibrary.ru/title_profile.asp?id=54904) (с 1979 по 1992 год) |

|  |
| --- |
| https://www.elibrary.ru/pic/1pix.gifНомер: **4** https://www.elibrary.ru/pic/1pix.gifГод: **2016** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Название статьи** | **Стр.** | **Цит.** |
|  | | | |
|  | | | |
|  | **[СРЕДНЕМАСШТАБНЫЕ КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ РЕКОНСТРУКЦИИ ПАЛЕОРЕЛЬЕФА ПРИМОРСКОГО ОРОГЕНА (НА ПРИМЕРЕ БАССЕЙНА Р. МЗЫМТЫ НА КАВКАЗЕ)](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26468966)** *Несмеянов С.А., Воейкова О.А., Мурый А.А.* | 291-304 | [1](https://www.elibrary.ru/cit_items.asp?id=26468966) |
| **ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ И ПРИРОДНО-ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ** | | | |
|  | [**ПОДЗЕМНЫЙ СТОК ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ ОБЬ-ИРТЫШСКОГО МЕЖДУРЕЧЬЯ (НА ПРИМЕРЕ БАССЕЙНА Р.ЧАЯ)**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26468967) *Харанжевская Ю.А.* | 305-319 | [1](https://www.elibrary.ru/cit_items.asp?id=26468967) |
| **УТИЛИЗАЦИЯ И ЗАХОРОНЕНИЕ ОТХОДОВ** | | | |
|  | [**РОЛЬ МИКРООРГАНИЗМОВ В ПОВЕДЕНИИ УРАНА В СИСТЕМЕ ВОДА-ПОРОДА**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26468968) *Галицкая И.В., Путилина В.С., Юганова Т.И.* | 320-334 | 0 |
| **ЗАГРЯЗНЕНИЕ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ** | | | |
|  | [**ГЕОХИМИЯ ПОВЕРХНОСТНЫХ ГОРИЗОНТОВ ПОЧВ В ГОРНОПРОМЫШЛЕННЫХ ЛАНДШАФТАХ (Г. ЗАКАМЕНСК, ЗАБАЙКАЛЬЕ)**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26468969) *Кошелева Н.Е., Касимов Н.С., Тимофеев И.В.* | 335-352 | [4](https://www.elibrary.ru/cit_items.asp?id=26468969) |
| **ПРИРОДНЫЕ И ТЕХНОПРИРОДНЫЕ ПРОЦЕССЫ** | | | |
|  | [**КАРСТ ЮЖНОГО ПРЕДУРАЛЬЯ И ЕГО АКТИВИЗАЦИЯ ПОД ВЛИЯНИЕМ ТЕХНОГЕНЕЗА**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26468970) *Абдрахманов Р.Ф., Смирнов А.И.* | 353-361 | [9](https://www.elibrary.ru/cit_items.asp?id=26468970) |
| **ГРУНТОВЕДЕНИЕ** | | | |
|  | [**СРАВНЕНИЕ УПРУГО-АНИЗОТРОПНЫХ СВОЙСТВ ОБРАЗЦОВ ПОРОД АМФИБОЛИТОВОЙ И ГРАНУЛИТОВОЙ ФАЦИЙ МЕТАМОРФИЗМА**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26468971) *Горбацевич Ф.Ф., Ветрин В.Р., Тришина О.М., Ковалевский М.В., Смолькин В.Ф., Фомина Е.Н.* | 362-375 | 0 |
| **ХРОНИКА** | | | |
|  | [**ДЕВЯТАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ "АНАЛИЗ, ПРОГНОЗ И УПРАВЛЕНИЕ ПРИРОДНЫМИ РИСКАМИ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ"**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26468972) *Осипов В.И., Мавлянова Н.Г.* | 376-379 | 0 |
|  | [**ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26468973) | 380-384 | 0 |