

ГЕОЭКОЛОГИЯ. ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГИДРОГЕОЛОГИЯ, ГЕОКРИОЛОГИЯ

Российская академия наук
Институт геоэкологии им. Е.М. Сергеева Российской академии наук
(Москва)

Предыдущее название: Инженерная геология (с 1979 по 1992 год)

Номер: **3** Год: **2022**

ПОЛИГОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ <i>Осипов В.И., Галицкая И.В., Заиканов В.Г.</i>	3-15
ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ И ПРИРОДНО- ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ	
СТРУКТУРНО-ГЕОМОРФОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ПЛОЩАДКИ РАЗМЕЩЕНИЯ БАЛАКОВСКОЙ АЭС В АСПЕКТЕ УСТОЙЧИВОСТИ ЕЕ СООРУЖЕНИЙ <i>Кравченко И.М., Пикулик Е.А., Макеев В.М., Гусельцев А.С., Макеева Е.А.</i>	16-23
ПРИРОДНЫЕ И ТЕХНОПРИРОДНЫЕ ПРОЦЕССЫ	
ПРИЗНАКИ И ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕДПОСЫЛКИ ИНТРУЗИИ МОРСКОЙ ВОДЫ В ПРИБРЕЖНЫЕ ВОДОНОСНЫЕ ГОРИЗОНТЫ (НА ПРИМЕРЕ ЧЕРНОГО МОРЯ) <i>Миронюк С.Г., Хлебникова О.А.</i>	24-37
ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА СОСТАВА ВОДЫ В ВОДОТОКАХ БАССЕЙНА РЕКИ БУРЕЯ НА УЧАСТКАХ РАСПРОСТРАНЕНИЯ МНОГОЛЕТНЕЙ МЕРЗЛОТЫ <i>Кондратьева Л.М., Литвиненко З.Н., Андреева Д.В., Голубева Е.М.</i>	38-50
ЗАГРЯЗНЕНИЕ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ	
РТУТЬ В ДОННЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ МАЛЫХ РЕК Г. ХАБАРОВСК <i>Хомченко О.С.</i>	51-56
УТИЛИЗАЦИЯ И ЗАХОРОНЕНИЕ ОТХОДОВ	
ИЗУЧЕНИЕ ФИЛЬТРАЦИОННОЙ НЕОДНОРОДНОСТИ КЕМБРИЙСКИХ ГЛИН ПРИ ОБОСНОВАНИИ ОКОНЧАТЕЛЬНОЙ ИЗОЛЯЦИИ ТОКСИЧНЫХ ОТХОДОВ <i>Вилькина М.В., Никуленков А.М., Румынин В.Г.</i>	57-68
ПРОДУКТЫ МЕХАНИКО-БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ТВЕРДЫХ КОММУНАЛЬНЫХ ОТХОДОВ: СОСТАВ, СРАВНЕНИЕ БИОАКТИВНОСТИ С ЗАХОРОНЕННЫМИ ТКО, ТЯЖЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ <i>Юганова Т.И.</i>	69-81
МЕТОДОЛОГИЯ И МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАНИЙ	
ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ В ГОРОДЕ И ОЦЕНКА ИХ ОПАСНОСТИ <i>Заиканов В.Г., Минакова Т.Б., Булдакова Е.В.</i>	82-96