

**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: **5** Год: **2023**

ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ КАК РЕЗУЛЬТАТ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МИКРООРГАНИЗМОВ (НА ПРИМЕРЕ ПОДЗЕМНОГО ПРОСТРАНСТВА САНКТ- ПЕТЕРБУРГСКОГО РЕГИОНА)	3-16
<i>Дашко Р.Э., Карпенко А.Г., Колосова Д.Л.</i>	
ПРИРОДНЫЕ И ТЕХНОПРИРОДНЫЕ ПРОЦЕССЫ	
РОЛЬ СУФФОЗИИ В ФОРМИРОВАНИИ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ ТЕРРИТОРИИ БЕЛОРУССИИ	17-27
<i>Красовская И.А., Галкин А.Н., Павловский А.И., Андрушко С.В.</i>	
О ПРИЧИНАХ ЗАТУХАНИЯ ТЕРМОСУФФОЗИОННЫХ ПРОЦЕССОВ НА БЕСТЯХСКОЙ ТЕРРАСЕ Р. ЛЕНЫ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЯКУТИИ	28-42
<i>Гагарин Л.А., Оленченко В.В., Павлова Н.А.</i>	
ГРУНТОВЕДЕНИЕ И МЕХАНИКА ГРУНТОВ	
ОЦЕНКА РЕАКЦИИ ГРУНТОВ ОСНОВАНИЙ ИНЖЕНЕРНЫХ СООРУЖЕНИЙ НА ВОЗДЕЙСТВИЕ НАВАЛА ЛЕДОВЫХ ПОЛЕЙ	43-51
<i>Кутергин В.Н., Манукин А.Б., Карпенко Ф.С., Панков К.В.</i>	
ЗАГРЯЗНЕНИЕ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ	
ОЦЕНКА СОВРЕМЕННОГО ЭКОЛОГО-ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ И ПРОГНОЗ ЕГО ИЗМЕНЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ РАЗМЕЩЕНИЯ ЗОЛОТОВАЛА ЧИТИНСКОЙ ТЭЦ-1 (ВОСТОЧНОЕ ЗАБАЙКАЛЬЕ)	52-64
<i>Федоров И.А., Усманова Л.И.</i>	
УТИЛИЗАЦИЯ И ЗАХОРОНЕНИЕ ОТХОДОВ	
ОСТАТКИ ОТ СЖИГАНИЯ ТВЕРДЫХ КОММУНАЛЬНЫХ ОТХОДОВ: СОСТАВ, ВЫЩЕЛАЧИВАНИЕ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ, ОБРАБОТКА ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ	65-78
<i>Юганова Т.И., Путилина В.С.</i>	
МЕТОДОЛОГИЯ И МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАНИЙ	
ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ ГОРОДА ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ	79-87
<i>Заиканов В.Г., Минакова Т.Б., Булдакова Е.В.</i>	
МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ХРОМА И МАРГАНЦА В ПОЧВЕ: ПОДБОР ОБУЧАЮЩЕГО ПОДМНОЖЕСТВА	88-96
<i>Буторова А.С., Шичкин А.В., Сергеев А.П., Баглаева Е.М., Буевич А.Г.</i>	