



СОДЕРЖАНИЕ № 8/2015

Круподеров Владимир Степанович, Молодых Иван Иннокентьевич, Крестин Борис Михайлович (

СОСТОЯНИЕ РЕГИОНАЛЬНЫХ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИХ РАБОТ

Стр. 3-6

Лукьянчиков Валерий Михайлович

СОСТОЯНИЕ РЕГИОНАЛЬНЫХ ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКИХ РАБОТ

Стр. 6-11

Барон Владимир Александрович

ПРИНЦИПЫ МЕЛКОМАСШТАБНОГО ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКОГО КАРТОГРАФИРОВАНИЯ И ЕГО РЕАЛИЗАЦИЯ В ГИС-ФОРМАТЕ

Стр. 11-17

Голицын Михаил Сергеевич, Астанина Ольга Николаевна, Поляков Владимир Андреевич, Свитнева Татьяна Васильевна, Богомолова Александра Алексеевна

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ, ПРОБЛЕМЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ПОДЗЕМНЫХ ВОД НА ТЕРРИТОРИИ КАЛМЫКИИ

Стр. 17-22

Голицын Михаил Сергеевич, Конюхова Татьяна Андреевна, Астанина Ольга Николаевна, Кузнецова Татьяна Александровна

ОСОБЕННОСТИ МЕТОДИКИ ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКОГО И ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКОГО

МЕЛКОМАСШТАБНОГО КАРТОГРАФИРОВАНИЯ В РАЗЛИЧНЫХ ПРИРОДНО-ТЕХНОГЕННЫХ УСЛОВИЯХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Стр. 22-27

Плотникова Роза Ивановна, Кашина Нина Павловна, Комягина Валентина Алексеевна

ПРОГНОЗНЫЕ РЕСУРСЫ ПОДЗЕМНЫХ ВОД ГЛУБОКИХ ГОРИЗОНТОВ КАК ИСТОЧНИКОВ ГИДРОМИНЕРАЛЬНОГО И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО СЫРЬЯ АРТЕЗИАНСКИХ БАССЕЙНОВ

Стр. 27-32

Егоров Тимофей Сергеевич, Ершов Вячеслав Вячеславович

ОСОБЕННОСТИ ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКОГО РАСЧЛЕНЕНИЯ ПЛИОЦЕН–ЧЕТВЕРТИЧНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ПЕЧОРСКОГО АРТЕЗИАНСКОГО БАССЕЙНА

Стр. 32-36

Молодых Иван Иннокентьевич, Сироткин Дмитрий Валерьевич

ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ КАРТЫ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ – ОСНОВА БЕЗОПАСНОГО ОСВОЕНИЯ ТЕХНОГЕННО НАГРУЖЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ (НА ПРИМЕРЕ МОСКОВСКОЙ СИНЕКЛИЗЫ)

Стр. 37-40

Мальнева Ирина Васильевна, Кононова Нина Константиновна

ОЦЕНКА ОПАСНОСТИ ПРОЯВЛЕНИЯ СЕЛЕЙ НА ТЕРРИТОРИИ КРЫМА ПРИ СОВРЕМЕННЫХ КЛИМАТИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЯХ

Стр. 40-44

Дубровин Владимир Александрович, Крицук Лариса Николаевна

ГЕОКРИОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ПРИЯМАЛЬСКОГО МЕЛКОВОДНОГО ШЕЛЬФА КАРСКОГО МОРЯ В РАЙОНЕ ГЕОКРИОЛОГИЧЕСКОГО СТАЦИОНАРА ВСЕГИНГЕО МАРРЕ-САЛЕ

Стр. 44-51

Барон Владимир Александрович, Гришин Евгений Сергеевич

ТЕХНОЛОГИИ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКИХ И ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИХ КАРТ В ИНТЕРАКТИВНОМ РЕЖИМЕ

Стр. 51-55

Гарифулин Владимир Александрович, Кленцер Павел Григорьевич, Потемка Эдуард Петрович

ОЦЕНКА СЕЙСМОГЕОДИНАМИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ НЕДР ПОЛИГОНА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ГАЗОГИДРОГЕОХИМИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА НА ВЕРХНЕ-КУБАНСКОМ ПОЛИГОНЕ

Стр. 55-61

Медведев Станислав Александрович, Потемка Эдуард Петрович, Крупская Эльвира Юрьевна

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ НАБЛЮДЕНИЙ ЗА СОСТОЯНИЕМ НЕДР НА ПОЛИГОНАХ ГМСН ДЛЯ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ МОНИТОРИНГА ПОДЗЕМНЫХ ВОД И ОПАСНЫХ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ

Стр. 61-68

Челидзе Юрий Борисович

ОБЩЕЕ ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКОЕ РАЙОНИРОВАНИЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ МАСШТАБА 1:2 500 000 (МЕТОДИКА И ТЕХНОЛОГИЯ, РЕЗУЛЬТАТЫ И ПРОБЛЕМЫ)

Стр. 68-73

Куликов Геннадий Васильевич, Рыжов Альберт Алексеевич

ПЕРСПЕКТИВЫ ПРОГНОЗА ГЕОДИНАМИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ ПО ДАННЫМ МОНИТОРИНГА ГИДРОГЕОДЕФОРМАЦИОННОГО ПОЛЯ

Стр. 73-78

Семендяева Людмила Владимировна

АНАЛИЗ СОВРЕМЕННОГО СОСТОЯНИЯ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ ЧИСЛЕННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ

Стр. 78-82