

ГЕОИНФОРМАТИКА

Государственный научный центр Российской Федерации Всероссийский научно-исследовательский институт геологических, геофизических и геохимических систем (Москва)

Номер: 1 Год: 2018

ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

- ДИНАМИКА РАЗВИТИЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ В 20 ВЕКЕ НА ПРИМЕРЕ КРУПНЕЙШИХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ МИРА: ГИС-ПРОЕКТ И ВЕБ-СЕРВИС (ЧАСТЬ II)** 3-10
Одинцова А.А., Гвишиани А.Д., Рыбкина А.И., Самохина О.О., Астапенкова А.А., Фирсова Е.Ю.

ПРИМЕНЕНИЕ ГИС-ТЕХНОЛОГИЙ

- ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КАК ИНСТРУМЕНТ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ СИСТЕМЫ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКОГО МЕНЕДЖМЕНТА ГОРОДСКИХ ТЕРРИТОРИЙ** 11-17
Крутских Н.В., Скворцова А.С.
- ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЙ АНАЛИЗ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ РАЗМЕЩЕНИЯ ТРУДНОИЗВЛЕКАЕМЫХ НЕФТЕЙ** 18-26
Яценко И.Г., Полищук Ю.М.
- СОВРЕМЕННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНОГО МУЗЕЯ** 27-33
Черкасов С.В., Наумова В.В., Чесалова Е.И.

МОДЕЛИРОВАНИЕ ГЕООБЪЕКТОВ И ГЕОПРОЦЕССОВ

- КОМПЬЮТЕРНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ВЫТЕСНЕНИЯ НЕСМЕШИВАЮЩИХСЯ ЖИДКОСТЕЙ В СЕТОЧНОЙ МОДЕЛИ ПОРИСТОЙ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ СРЕДЫ С РАЗНОПРОНИЦАЕМОСТИ ОБЛАСТЯМИ** 34-40
Манучарянц Э.О., Зырянов В.Б.
- НЕЙРОСЕТЕВОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ГЛУБИНЫ ЗАЛЕГАНИЯ КОНТАКТНОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПО КОМПЛЕКСУ ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ПОЛЕЙ** 41-42
Никитин А.А., Черемисина Е.Н., Малинина С.С.
- РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПЛОТНОСТНЫХ НЕОДНОРОДНОСТЕЙ В ЗЕМНОЙ КОРЕ И МАНТИИ ЮГО-ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ФЕННОСКАНДИНАВСКОГО ЩИТА ПО КОМПЛЕКСУ ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ДАННЫХ** 43-51
Пиманова Н.Н., Спиридонов В.А., Шаров Н.В., Любимова А.В., Сеннер А.Е.

ГЕОЭКОЛОГИЯ

- ПРИМЕНЕНИЕ ГЕОПРОСТРАНСТВЕННОГО АНАЛИЗА ПРИ ПРОГНОЗИРОВАНИИ ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ КЕРЧЕНСКОГО ПОЛУОСТРОВА** 52-55
Кривогуз Д.О., Захарова Ю.Б.
- ЦЕНКА ИЗМЕНЕНИЙ ЗАГРЯЗНЕНИЯ НЕФТЯНЫМИ ПЯТНАМИ ТЕРРИТОРИЙ НЕФТЕПРОМЫШЛЕННЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ЖЕТЫБАЙ И УЗЕНЬ (ПО ДАННЫМ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ ЗЕМЛИ)** 56-61
Халмурзаева Г.М.