

МОДЕЛИРОВАНИЕ ГЕООбЪЕКТОВ И ГЕОПРОЦЕССОВ

- ОПТИМИЗАЦИЯ РАЗБИЕНИЯ ИСХОДНЫХ ДАННЫХ ДЛЯ ПРЕДСКАЗАНИЯ
ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ХРОМА НЕЙРОННОЙ СЕТЬЮ
ПРЯМОГО РАСПРОСТРАНЕНИЯ** 2-9

Буевич А.Г., Рахматова А.Ю., Сергеев А.П., Баглаева Е.М., Шичкин А.В., Субботина И.Е., Сергеева М.В., Маркелов Ю.И.

- ЛОКАЛЬНАЯ КОРРЕЛЯЦИЯ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ДАННЫХ
НА ОСНОВЕ СРАВНЕНИЯ ЗНАЧЕНИЙ ГРАДИЕНТОВ ПОЛЕЙ** 10-22

Баранов А.И.

- ЧИСЛЕННАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ МЕТОДОВ ИНТЕРПРЕТАЦИИ ГЕОФИЗИЧЕСКИХ
ДАННЫХ ПРИ ПОСТРОЕНИИ СТРУКТУРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ
ЦАГИНСКОГО ГАББРО-ЛАБРАДОРИТОВОГО МАССИВА (КОЛЬСКИЙ
ПОЛУОСТРОВ)** 23-38

Филатова В.Т.

- ОПЫТ МОДЕЛИРОВАНИЯ ЭКОСИСТЕМЫ МЕЛКОВОДНОГО УЧАСТКА
ВОЛГОГРАДСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ
ГЕОИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ** 39-45

Скориков Д.С., Бобырев С.В., Тихомирова Е.И.

- РАСЧЕТ ТЕПЛООВОГО ВОЗМУЩЕНИЯ ТЕРМОГРАДИЕНТНОЙ СРЕДЫ ПРИ
ПОДЪЕМЕ МАНТИЙНО-КОРОВОГО МИГРАНТА** 46-53

Васильев В.И., Жатнуев Н.С., Васильева Е.В.

ГЕОЭКОЛОГИЯ

- ОСОБЕННОСТИ МЕТОДИКИ ДИСТАНЦИОННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ДЕЛЬТ
СЕВЕРНЫХ РЕК (НА ПРИМЕРЕ ДЕЛЬТЫ ЕНИСЕЯ)** 54-64

Кравцова В.И., Вахнина О.В., Харьковец Е.Г.