

ПЕРЕЧЕНЬ ДОКЛАДОВ

ОПЫТ КОРРЕКЦИИ СТАТИЧЕСКИХ ПОПРАВОК В РАЗЛИЧНЫХ СЕЙСМОГЕОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ

ОЦЕНКА ВОЗМОЖНОСТИ МЕТОДА ВСР ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ МАЛОАМПЛИТУДНЫХ ТЕКТОНИЧЕСКИХ ДИСЛОКАЦИЙ

ПРИМЕНЕНИЕ ДЕТЕРМИНИСТИЧЕСКОЙ СИНХРОННОЙ ИНВЕРСИИ УГЛОВЫХ СУММ ДЛЯ ДЕТАЛЬНОГО ОПИСАНИЯ РЕЗЕРВУАРОВ С ВЫСОКИМ СОДЕРЖАНИЕМ ГАЗА НА ПРИМЕРЕ ШТОКМАНОВСКОГО ГКМ

ГЕОДИНАМИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ И ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ ТАЙМЫРА

МЕХАНИЗМЫ СЕЙСМИЧЕСКОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА НЕФТЯНЫЕ ЗАЛЕЖИ И ПРОБЛЕМА СПЕКТРА ДОМИНАНТНЫХ ЧАСТОТ

ВЫЯВЛЕНИЕ ХАРАКТЕРНЫХ ОСОБЕННОСТЕЙ ФОРМИРОВАНИЯ ЗАЛЕЖЕЙ УГЛЕВОДОРОДОВ В ЗАПАДНОЙ СИБИРИ НА ОСНОВЕ СЕЙСМИЧЕСКИХ ДАННЫХ

ОБЗОР ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ КОМФОРТНОЙ РАБОТЫ С ДАННЫМИ ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ СКВАЖИН

ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПОСТОЯННО-ДЕЙСТВУЮЩЕЙ МОДЕЛИ НЕФТЕГАЗОВЫХ ПЛАСТОВ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЗАРЕЗКИ БОКОВЫХ СТВОЛОВ

СЕЙСМОРАЗВЕДКА ЗД С ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТЬЮ НАБЛЮДЕНИЙ: ТЕНДЕНЦИИ И ДОСТИЖЕНИЯ

ПРИШЛО ЛИ ВРЕМЯ ОТКАЗАТЬСЯ ОТ ГРУППИРОВАНИЯ В ПОЛЬЗУ ОДИНОЧНЫХ ПРИЕМНИКОВ?

ПРАКТИКА СЕЙСМО-ГРАВИМЕТРИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ

РАЗВИТИЕ ИДЕЙ В.М.БЕРЕЗКИНА В ОТЕЧЕСТВЕННОЙ И ЗАРУБЕЖНОЙ ГЕОФИЗИКЕ

ПРЕДПОСЫЛКИ ОБНАРУЖЕНИЯ И КАРТИРОВАНИЯ ЗАЛЕЖЕЙ УВ ПО ИХ ПРОЯВЛЕНИЯМ В ГЕОПОТЕНЦИАЛЬНЫХ ПОЛЯХ

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПОЛИМЕРНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ЗАЛЕЖИ ВЫСОКОВЯЗКОЙ НЕФТИ НА ПРИМЕРЕ РУССКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ

ПАРАДОКСЫ F-X ДЕКОНВОЛЮЦИИ

АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ МЕТОДИКА ОБРАБОТКИ И ИНТЕРПРЕТАЦИИ ДАННЫХ СКВАЖИННОЙ ГАММА-ЦЕМЕНТОМЕТРИИ

СЕДИМЕНТАЦИОННО-ЕМКОСТЯЯ МОДЕЛЬ НИЖНЕСИЛУРИЙСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ СЕВЕРО-БАГАНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ (ТИМАНО-ПЕЧОРСКИЙ НГБ)

ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ИЗУЧЕНИЯ ТЕРРИГЕННЫХ КОЛЛЕКТОРОВ ДЕВОНА ЗАПАДНО-ЛЕНИНОГОРСКОЙ ПЛОЩАДИ СЕЙСМИЧЕСКИМИ МЕТОДАМИ

ТЕХНОЛОГИЯ СОПРОВОЖДЕНИЯ РАБОТ ГРП С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СОВРЕМЕННОЙ АППАРАТУРЫ КРОСС-ДИПОЛЬНОГО КАРОТАЖА

К МЕТОДИКЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ТРЕЩИННЫХ КОЛЛЕКТОРОВ В ЮРСКИХ ЗАЛЕЖАХ НЕФТИ

ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ГЕОМЕХАНИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ ПРИ ИЗУЧЕНИИ НЕФТЕГАЗОПЕРСПЕКТИВНОСТИ ЮРСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ СЕВЕРО-ЗАПАДНОЙ СИБИРИ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПЕРСПЕКТИВ НЕФТЕНОСНОСТИ МЕЛОВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ В ПРЕДЕЛАХ СЕВЕРО-ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ УВАТСКОГО РАЙОНА ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ОПЫТ ИЗУЧЕНИЯ ПЕТРОФИЗИЧЕСКИХ ЗАВИСИМОСТЕЙ ПО КЕРНУ ДЛЯ КАРБОНАТНЫХ КОЛЛЕКТОРОВ СО ВТОРИЧНОЙ ПОРИСТОСТЬЮ

ПОЛИПАРАДИГМАЛЬНАЯ ИНТЕРПРЕТАЦИЯ КАРОТАЖА И ПУТИ ВЫБОРА ДЛЯ НЕЕ КОНТЕКСТНО-ОРИЕНТИРОВАННЫХ ЗНАНИЙ

ВЛИЯНИЕ СТРУКТУРЫ ПУСТОТНОГО ПРОСТРАНСТВА НА ЕМКОСТНЫЕ СВОЙСТВА ДОЛОМИТОВ

РАЗРЕШАЮЩАЯ СПОСОБНОСТЬ МЕТОДОВ ПРИ ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ СКВАЖИН

ПРИМЕНЕНИЕ АППРОКСИМАЦИИ ВТОРОЙ ПРОСТРАНСТВЕННОЙ ПРОИЗВОДНОЙ ДЛЯ ПОДАВЛЕНИЯ СЛУЧАЙНЫХ, А ТАКЖЕ КОГЕРЕНТНЫХ НЕГОРИЗОНТАЛЬНО НАПРАВЛЕННЫХ ПОМЕХ ПРИ ОБРАБОТКЕ ДАННЫХ СЕЙСМОРАЗВЕДКИ

ВОЗМОЖНОСТИ КОЛИЧЕСТВЕННОЙ ИНТЕРПРЕТАЦИИ ДАННЫХ СКВАЖИННОЙ ГАММА-СПЕКТРОМЕТРИИ

ПРОГНОЗ ТРЕЩИНОВАТЫХ ЗОН В ОТЛОЖЕНИЯХ ФУНДАМЕНТА НА ПРИМЕРЕ ОДНОЙ ИЗ ПЕРСПЕКТИВНЫХ ПЛОЩАДЕЙ ТЕРРИТОРИИ ШЕЛЬФА ВЬЕТНАМА

ПОДАВЛЕНИЕ КРАТНЫХ ВОЛН, ДЕКОНВОЛЮЦИЯ И ВЫДЕЛЕНИЕ РАССЕЯННОЙ КОМПОНЕНТЫ ВОЛНОВОГО ПОЛЯ ДЛЯ СРЕД ПРОИЗВОЛЬНОГО СТРОЕНИЯ

УТОЧНЕНИЕ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ОДНОГО ИЗ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПРЕДСУДЕТСКОЙ МОНОКЛИНАЛИ (ПОЛЬША) НА ОСНОВЕ КОМПЛЕКСИРОВАНИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ И ГЕОФИЗИЧЕСКИХ ДАННЫХ

ВЛИЯНИЕ ЗАСОЛОНЕННОСТИ И БИТУМИНИЗАЦИИ НА ЛАБОРАТОРНОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ФЕС ПОРОД-КОЛЛЕКТОРОВ ПРОДУКТИВНЫХ ГОРИЗОНТОВ ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ

РЕНТГЕНОВСКАЯ ТОМОГРАФИЯ ПОЛНОРАЗМЕРНОГО КЕРНА. НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ИССЛЕДОВАНИЯ КАВЕРНОЗНЫХ И ТРЕЩИНОВАТЫХ ПОРОД

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СИНХРОННОЙ ГЕОСТАТИСТИЧЕСКОЙ ИНВЕРСИИ ДЛЯ СОЗДАНИЯ МОДЕЛИ СЛОЖНОПОСТРОЕННОГО КАРБОНАТНОГО РЕЗЕРВУАРА НА ПРИМЕРЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ ТИМАНО-ПЕЧОРСКОЙ ПРОВИНЦИИ

РОЛЬ ГЕОЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ И АТТРИБУТОВ В КОМПЛЕКСЕ НЕФТЕГАЗОПОИСКОВЫХ РАБОТ

КОРРЕКЦИЯ ФАЗОВЫХ СПЕКТРОВ СЕЙСМИЧЕСКИХ СИГНАЛОВ НА ОСНОВЕ СИММЕТРИЗУЮЩЕЙ ФИЛЬТРАЦИИ

Геостатистическая инверсия как инструмент построения детальной модели резервуара

От результатов геостатистической высокоразрешенной инверсии к моделированию разработки месторождения

СПОСОБЫ ВЫДЕЛЕНИЯ АНОМАЛИЙ ВЫЗВАННОЙ ПОЛЯРИЗАЦИИ, СВЯЗАННЫХ С ЗАЛЕЖАМИ УГЛЕВОДОРОДОВ, В УСЛОВИЯХ ЗНАЧИТЕЛЬНЫХ ФОНОВЫХ ВАРИАЦИЙ, НА ПРИМЕРЕ РАБОТ ДНМЭ В ТИМАНО-ПЕЧОРСКОЙ ПРОВИНЦИИ

РАСЧЕТ ПЕРЕМЕННОГО ПО ПЛОЩАДИ ИМПУЛЬСА ДЛЯ СЕЙСМИЧЕСКОЙ ИНВЕРСИИ

УЛАВЛИВАНИЕ И ЗАХОРОНЕНИЕ УГЛЕКИСЛОГО ГАЗА: НОВЫЙ ВЫЗОВ, СТОЯЩИЙ ПЕРЕД СПЕЦИАЛИСТАМИ В ОБЛАСТИ НАУК О ЗЕМЛЕ

АППАРАТУРА И МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАНИЯ НЕЛИНЕЙНЫХ И РЕЛАКСАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ В ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ СРЕДЕ

ВЫДЕЛЕНИЕ ПЕРСПЕКТИВНЫХ ЗОН ВБЛИЗИ ПОВЕРХНОСТИ ФУНДАМЕНТА НА ОСНОВЕ АТТРИБУТНОГО АНАЛИЗА

ТЕХНОЛОГИЯ ОБРАБОТКИ МНОГОКОМПОНЕНТНЫХ ДАННЫХ В ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ

УНИВЕРСАЛЬНАЯ СИСТЕМА АЛГОРИТМОВ СИНТЕЗА СПЛАЙНОВЫХ ИЗОПОВЕРХНОСТЕЙ СЕЙСМИЧЕСКОГО КУБА

ЭФФЕКТЫ РЕБИНДЕРА И ФЛЮИДРАЗРЫВ КАК СУЩЕСТВЕННЫЕ МЕХАНИЗМЫ ФОРМИРОВАНИЯ СОЛЯНОКУПОЛЬНЫХ СТРУКТУР НА ПРИМЕРЕ СЕВЕРНОГО ПРИКАСПИЯ

МЕТОДИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ СЕЙСМОРАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ НА ЛИЦЕНЗИОННЫХ УЧАСТКАХ РОСНЕФТИ

НЕФТЯНЫЕ СИСТЕМЫ ОСАДОЧНЫХ БАССЕЙНОВ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА.

МЕТОДЫ И ТОЧНОСТЬ ЛОКАЦИИ ОЧАГОВ МИКРО ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ ПРИ ПАССИВНОМ СЕЙСМИЧЕСКОМ МОНИТОРИНГЕ ГИДРОРАЗРЫВА ПЛАСТА

ПОСТРОЕНИЕ ЛИТОЛОГО-АКУСТИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ РАЗРЕЗОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ФИЗИЧЕСКИХ ОСНОВ УГОЛЬНОЙ ПРОМЫСЛОВОЙ ГЕОФИЗИКИ

ВЫДЕЛЕНИЕ РАЗРЫВНЫХ НАРУШЕНИЙ И ОБЛАСТЕЙ ПОВЫШЕННЫХ МАКРОАНИЗОТРОПНЫХ СВОЙСТВ ПО ДАННЫМ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНО-НОРМИРОВАННОГО МЕТОДА ЭЛЕКТРОРАЗВЕДКИ

ПЛОЩАДНЫЕ ОЦЕНКИ ФАКТОРОВ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО РИСКА

АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТРАДИЦИОННОЙ ТЕХНОЛОГИИ ПОСТРОЕНИЯ 3D-СЕТОК И «БЕЗПИЛЛАРНОГО» ПОДХОДА

ТИПОВЫЕ РАЗРЕЗЫ КЕЛЛОВЕЙ-ВОЛЖСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ В ЗОНЕ СОЧЛЕНЕНИЯ КАЙМЫСОВСКОГО СВОДА И НЮРОЛЬСКОЙ МЕГАВПАДИНЫ

ИСТОРИЯ ТЕКТОНИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ И ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ ВЕРХНЕЮРСКИХ ЗАЛЕЖЕЙ УГЛЕВОДОРОДОВ ЮЖНОЙ ЧАСТИ КАЙМЫСОВСКОГО НЕФТЕГАЗОНОСНОГО РАЙОНА

ПРОГНОЗ КОЛЛЕКТОРСКИХ СВОЙСТВ И НАСЫЩЕНИЯ НА ПРИМЕРЕ ОДНОГО ИЗ ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ШЕЛЬФА ОСТРОВА САХАЛИН

ПОСТРОЕНИЕ ТРЕХМЕРНОЙ ПЛАСТОВОЙ СКОРОСТНОЙ МОДЕЛИ НА ОСНОВЕ КОМПЛЕКСНОГО ПОДХОДА К АНАЛИЗУ СЕЙСМИЧЕСКИХ СКОРОСТЕЙ

ПРОГНОЗ ЗОН НАПРЯЖЕННОГО СОСТОЯНИЯ ПО КИНЕМАТИЧЕСКИМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ НАЗЕМНОЙ И СКВАЖИННОЙ СЕЙСМОРАЗВЕДКИ

СЕЙСМОСТРАТИГРАФИЯ РАЗЛИЧНЫХ УЧАСТКОВ ОБЛАСТИ СОЧЛЕНЕНИЯ ТУАПСИНСКОЙ СКЛАДЧАТОЙ ЗОНЫ И ВОСТОЧНО-ЧЕРНОМОРСКОЙ ВПАДИНЫ

ОБРАБОТКА НАГНЕТАТЕЛЬНЫХ СКВАЖИН ПРИОБСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ МЕТОДОМ ИМПУЛЬСНО-ВОЛНОВОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ

СЕДИМЕНТАЦИОННЫЕ ЛОВУШКИ УВ В РАЗРЕЗЕ КАЙНОЗОЙСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ СЕВЕРО-ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ЧЕРНОГО МОРЯ

Интеграция куба акустического импеданса в геологическую модель, на примере нефтяного месторождения Тимано-Печорской провинции

СЕЙСМОГЕОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЗРЕЗА ЕНИСЕЙ-ХАТАНГСКОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОГИБА

ФАЦИАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ - ОСНОВА ПОСТРОЕНИЯ ТРЕХМЕРНЫХ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ СЛОЖНЫХ ОБЪЕКТОВ НА ПРИМЕРЕ ПЛАСТА ЮС2 ТУНДРИНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ

ВОПРОСЫ ПОСТРОЕНИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ КРУПНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ НА ПРИМЕРЕ АРЛАНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ

ВЛИЯНИЕ ОСЛАБЛЕННЫХ ГРАНИЦ НА ОБЪЕМНЫЕ И КАНАЛОВЫЕ ВОЛНЫ

ДЕПРЕССИВНЫЕ ОБЪЕКТЫ НА СЕВЕРЕ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ И ИХ СВЯЗЬ С НЕФТЕГАЗОНОСНОСТЬЮ

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЕЙСМОРАЗВЕДКА НА ТЕРРИТОРИИ ХМАО: ВЧЕРА, СЕГОДНЯ И ЗАВТРА

ИНТЕГРИРОВАННАЯ ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ДАННЫХ СЕЙСМОРАЗВЕДКИ И БУРЕНИЯ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ СЛОЖНО ПОСТРОЕННЫХ РИФЕЙСКИХ РЕЗЕРВУАРОВ УГЛЕВОДОРОДОВ (БАЙКИТСКИЙ РЕГИОН. ТЕРСКО-КАМОВСКИЙ УЧАСТОК).

КОЛЛЕКТОРСКИЕ СВОЙСТВА ПОЗДНЕПАЛЕОЗОЙСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ АНАБАРО-ХАТАНГСКОЙ НЕФТЕГАЗОНОСНОЙ ОБЛАСТИ

НАПРАВЛЕНИЯ УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ СОСТАВЛЯЮЩЕЙ В НОВОЙ КЛАССИФИКАЦИИ ЗАПАСОВ НЕФТИ И ГАЗА

ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ ТОЧНОСТИ И ДЕТАЛЬНОСТИ РЕШЕНИЯ ОБРАТНОЙ ЗАДАЧИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ДАННЫХ МВС

ОПЫТ ПОДСЧЕТА ЗАПАСОВ ГАЗА ПО НОВОЙ КЛАССИФИКАЦИИ ДЛЯ МОРСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ

Построение крупномасштабных моделей среды методом сеточной и гибридной томографии

ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНОЙ AVO ИНВЕРСИИ В ЧЕРНОМ МОРЕ (В ОТСУТСТВИИ СКВАЖИННЫХ ДАННЫХ)

ВОЗМОЖНОСТЬ ВЫЯВЛЕНИЯ И ОЦЕНКИ ТРЕЩИНОВАТОСТИ ПОРОД ПО ДАННЫМ НЕСПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ НАБЛЮДЕНИЙ НВСП

ПОСТРОЕНИЕ СЕЙСМОГЕОЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ КЕЛЛОВЕЙ-ВОЛЖСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ АЛЕКСАНДРОВСКОГО СВОДА

УЛУЧШЕНИЕ АППРОКСИМАЦИИ И ОЦЕНКА ОШИБОК НЕЙРОСЕТЕВОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ

ПЕТРОФИЗИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ЮРСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ КАМЕННОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ, ПОЛУЧЕННАЯ НА ОСНОВЕ ФАЦИАЛЬНОГО АНАЛИЗА

МЕТОДИКА ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ФИЛЬТРАЦИОННО-ЕМКОСТНЫХ СВОЙСТВ ПРОДУКТИВНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ С УЧЕТОМ ИХ ПОСТСЕДИМЕНТАЦИОННОЙ ЭВОЛЮЦИИ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПАРАМЕТРОВ ТРЕЩИНЫ ГИДРОРАЗРЫВА НА ОСНОВЕ АНАЛИЗА ПОЛЯ ТРУБНЫХ ВОЛН ПРИ ВСП

ИЗУЧЕНИЕ ЮРСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ КАМЕННОЙ ПЛОЩАДИ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ ПО ДАННЫМ КЕРНА, СЕЙСМОРАЗВЕДКИ И ГИС

РАЗВИТИЕ ТЕХНИКО-МЕТОДИЧЕСКИХ ПРИЕМОМ МНОГОУРОВНЕВОЙ СЕЙСМОРАЗВЕДКИ

ТОТАЛЬНАЯ СЕЙСМОРАЗВЕДКА ДЛЯ РАЙОНОВ СО СЛОЖНЫМИ ГИДРОГРАФИЧЕСКИМИ УСЛОВИЯМИ

СЕЙСМОРАЗВЕДКА В ТНК-ВР: НОВАТОРСКИЙ ПОДХОД К ПРОВЕДЕНИЮ ИССЛЕДОВАНИЙ

ИЗУЧЕНИЕ ТЕКТОНИЧЕСКОЙ ТРЕЩИНОВАТОСТИ И УСЛОВИЙ ФОРМИРОВАНИЯ ТРЕЩИННЫХ КОЛЛЕКТОРОВ В КАРБОНАТНЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ ВАРАНДЕЙ-АДЪВИНСКОЙ НЕФТЕГАЗОНОСНОЙ ОБЛАСТИ ПО СЕЙСМИЧЕСКИМ ДАННЫМ

ПРОСТРАНСТВЕННАЯ КОРРЕЛЯЦИЯ КАРБОНАТНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ТОБОЙ – МЯДСЕЙСКОЙ ГРУППЫ МЕСТОРОЖДЕНИЙ И ИХ ЛИТОЛОГО-ФАЦИАЛЬНОЕ РАЙОНИРОВАНИЕ

СЕЙСМОФАЦИАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ КАРБОНАТНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ВАРАНДЕЙ-АДЪВИНСКОЙ НЕФТЕГАЗОНОСНОЙ ОБЛАСТИ (НА ПРИМЕРЕ ТОБОЙ-МЯДСЕЙСКОЙ ГРУППЫ МЕСТОРОЖДЕНИЙ)

ПЕТРОФИЗИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ КАРБОНАТНЫХ КОЛЛЕКТОРОВ ТИМАНО-ПЕЧОРСКОЙ НЕФТЕГАЗОНОСНОЙ ПРОВИНЦИИ

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ГЕОЛОГО-РАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ В СИСТЕМЕ КОРПОРАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ СЫРЬЕВОЙ БАЗОЙ НЕФТЯНОЙ КОМПАНИИ

РАЗРАБОТКА ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ 2D-МИГРАЦИИ ДО СУММИРОВАНИЯ И СКОРОСТНОГО АНАЛИЗА ДЛЯ МОНОТИПНЫХ И ОБМЕННЫХ ВОЛН НА ОСНОВЕ ПРИМЕНЕНИЯ ИНТЕГРАЛА КИРХГОФА

ОПЫТ ИЗУЧЕНИЯ КАРБОНАТНЫХ КОЛЛЕКТОРОВ В УСЛОВИЯХ НЕДОСТАТОЧНОЙ РАЗБУРЕННОСТИ УЧАСТКА ИССЛЕДОВАНИЙ

АНАЛИЗ УСЛОВИЙ ОСАДКОНАКОПЛЕНИЯ ГОРИЗОНТОВ НИЖНЕГО МЕЛА ВО ФРОЛОВСКОЙ НЕФТЕГАЗОПЕРСПЕКТИВНОЙ ЗОНЕ

КОМПЛЕКСНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ТРЕЩИНОВАТО-КАВЕРНОЗНОГО ПЛАСТА (НА ПРИМЕРЕ УЧАСТКА КУЮМБИНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ)

СОСТОЯНИЕ ЛИЦЕНЗИРОВАНИЯ НЕДР ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ ЕНИСЕЙ-ХАТАНГСКОГО ПРОГИБА И ПРИЛЕГАЮЩИХ ТЕРРИТОРИЙ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПРОВЕДЕНИЯ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ

ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ КОЛЛЕКТОРСКИХ СВОЙСТВ ПАРФЕНОВСКОГО ГОРИЗОНТА НА ЮЖНОМ СКЛОНЕ НЕПСКО-БОТУОБИНСКОЙ АНТЕКЛИЗЫ

АКУСТИЧЕСКИЕ И ТЕПЛОВЫЕ СВОЙСТВА КОЛЛЕКТОРОВ ЯРЕГСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ

МЕТОДИКА СЕЙСМИЧЕСКОЙ ИНВЕРСИИ С ПОМОЩЬЮ ГЕНЕТИЧЕСКОГО АЛГОРИТМА С ПОСЛЕДУЮЩИМ МОДЕЛИРОВАНИЕМ КОЛЛЕКТОРСКИХ СВОЙСТВ РЕЗЕРВУАРА

СЕЙСМОГЕОЛОГИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ РУСЛОВЫХ ПЕСЧАНЫХ РЕЗЕРВУАРОВ В ЗАПАДНОЙ СИБИРИ

УТОЧНЕНИЕ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ СЛОЖНОПОСТРОЕННОГО КАРБОНАТНОГО РЕЗЕРВУАРА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ГЕОСТАТИСТИЧЕСКОЙ АВА-ИНВЕРСИИ

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ПРОЦЕДУРЫ ПОДАВЛЕНИЯ КРАТНЫХ ВОЛН НА ОСНОВЕ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ РАДОНА ПО МИГРИРОВАННЫМ СЕЙСМОГРАММАМ 3D

НОВЫЕ ДАННЫЕ О ГЕОЛОГИЧЕСКОМ СТРОЕНИИ ВПАДИНЫ ДЕРЮГИНА (САХАЛИН)

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕЙСМИЧЕСКИХ АТТРИБУТОВ ПРИ ПОСТРОЕНИИ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ МЕСТОРОЖДЕНИЯ

ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ СЪЕМОК 3D БОЛЬШОЙ ПЛОЩАДИ НА СЕВЕРЕ ТИМАННО-ПЕЧОРСКОЙ ПРОВИНЦИИ В ЗИМНИЙ ПЕРИОД 2008-09ГГ

НОВЫЕ СЕЙСМОГЕОЛОГИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ О СТРОЕНИИ И ПЕРСПЕКТИВАХ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ СЕВЕРО-ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ШАИМСКОГО НГР

ВОЗМОЖНОСТИ МЕТОДИКИ РАСПОЗНАВАНИЯ ТРЕЩИНОВАТЫХ ЗОН В ПОЛЯХ ОТРАЖЕННЫХ ПРОДОЛЬНЫХ ВОЛН ПРИ ИССЛЕДОВАНИЯХ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ НА ТЕРРИТОРИИ СЕВЕРНОГО МОРЯ

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ МЕТОДИК ПОДСЧЁТА ЗАПАСОВ В РОССИИ И SPE - PRMS НА ПРИМЕРЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ В БАРЕНЦЕВОМ МОРЕ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СДВИГОВЫХ ИМПЕДАНСОВ В МЕТОДЕ ВСП: ОТ «АБСТРАКЦИЙ» К ФИЗИЧЕСКИМ ПАРАМЕТРАМ

МЕТОД СОВМЕСТНОГО АНАЛИЗА ГРАВИМАГНИТНЫХ ПОЛЕЙ – ИНСТРУМЕНТ ПОЛУЧЕНИЯ НОВОЙ ИНФОРМАЦИИ В СТРУКТУРНОЙ И НЕФТЯНОЙ ГЕОЛОГИИ

НОВЫЙ ПОДХОД К АНАЛИЗУ ТЕПЛОВОГО И МАГНИТНОГО ПОЛЕЙ ПРИ РЕШЕНИИ ОБРАТНОЙ ЗАДАЧИ ГЕОФИЗИКИ (НА ПРИМЕРЕ ВАЛА ШАТСКОГО)

ПРИМЕНЕНИЕ ЧАСТОТНО ЗАВИСИМЫХ ПАРАМЕТРОВ АКУСТИЧЕСКИХ ВОЛН ДЛЯ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ ЦЕМЕНТОМЕТРИИ СКВАЖИН

ОПТИМИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИИ СЕЙСМОРАЗВЕДКИ 3D ПРИ КРУПНЫХ СЪЕМКАХ

НОВЫЕ ДАННЫЕ О ГЕОЛОГИЧЕСКОМ СТРОЕНИИ БАРЕНЦЕВОМОРСКОГО ШЕЛЬФА

ОСОБЕННОСТИ ПОСТРОЕНИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ НЕДОНАСЫЩЕННЫХ КОЛЛЕКТОРОВ КЛИНОФОРМНЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ПЛАСТА АС11.2 ЮЖНО-ПРИБСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ

УТОЧНЕННАЯ ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ АССЕЛЬСКОЙ ЗАЛЕЖИ ОРЕНБУРГСКОГО НЕФТЕГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ

ПЕТРОФИЗИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ И AVO АНАЛИЗ ПЕСЧАНО-ГЛИНИСТЫХ ОТЛОЖЕНИЙ. ПРОБЛЕМЫ И РЕЗУЛЬТАТЫ НА ПРИМЕРЕ ИЗ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ

СТРОЕНИЕ КАЛТАСИНСКИХ ПОРОД НИЖНЕГО РИФЕЯ В СЕВЕРНОЙ ЧАСТИ КАМСКО-БЕЛЬСКОГО АВЛАКОГЕНА (ПЕРМСКИЙ КРАЙ)

ВОССТАНОВЛЕНИЕ ИСТОРИИ ТЕКТОНИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ЦЕНТРАЛЬНЫХ И ЮЖНЫХ РАЙОНОВ НЕПСКО-БОТУОБИНСКОЙ АНТЕКЛИЗЫ НА ОСНОВЕ АНАЛИЗА РЕГИОНАЛЬНЫХ СЕЙСМИЧЕСКИХ ПРОФИЛЕЙ БАТОЛИТ И ПРИСАЯНО-ЛЕНСКИЙ

К МЕТОДИКЕ ИЗУЧЕНИЯ КОЛЛЕКТОРОВ ТРЕЩИННОГО ТИПА ПО КЕРНУ СКВАЖИН

СЛОЖНОПОСТРОЕННАЯ ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ МЕСТОРОЖДЕНИЯ УГЛЕВОДОДОВ ИМЕНИ Ю.КОРЧАГИНА НА АКВАТОРИИ СЕВЕРНОГО КАСПИЯ

ПРОГНОЗ ЗОН РАЗВИТИЯ ТЕРРИГЕННЫХ КОЛЛЕКТОРОВ В ЮРСКИХ ОТЛОЖЕНИЯХ ЮГО-ВОСТОКА ХМАО НА ОСНОВЕ ПАЛЕОГЕОМОРФОЛОГИЧЕСКИХ РЕКОНСТРУКЦИЙ

ОБОБЩЕННАЯ АППРОКСИМАЦИЯ ВРЕМЕН ПРОБЕГА ДЛЯ ТРАНСВЕРСАЛЬНО ИЗОТРОПНОЙ СРЕДЫ

ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ РЕШЕНИЙ В ОБЛАСТИ ПОДГОТОВКИ И ОСВОЕНИЯ СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ НЕФТЕГАЗОДОБЫЧИ С УЧЕТОМ РИСКА

УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ ЮРСКИХ РЕЗЕРВУАРОВ БАРЕНЦЕВА МОРЯ

ПРОГНОЗ ФЕС КАРБОНАТНЫХ РЕЗЕРВУАРОВ И ГЕОМЕТРИЗАЦИЯ ЗАЛЕЖЕЙ УВ В СЛОЖНЫХ ТЕКТОНИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ ПОДНАДВИГОВЫХ ЗОН ПО ДАННЫМ СЕЙСМОРАЗВЕДКИ 3D

Примеры использования метода ВСП при поиске трещин и тектонических нарушений

ДЕТЕРМИНИСТСКИЙ И СТОХАСТИЧЕСКИЙ ПОДХОДЫ ПРИ ПОСТРОЕНИИ ТРЕХМЕРНЫХ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ КАРБОНАТНЫХ РЕЗЕРВУАРОВ (НА ПРИМЕРЕ ОРЕНБУРГСКОГО НГКМ)

ИЗУЧЕНИЕ ЮРСКОГО ИНТЕРВАЛА ЗАПАДНОЙ СИБИРИ С ПОМОЩЬЮ ИНВЕРСИИ ВОЛНОВОГО ПОЛЯ

ПРИМЕНЕНИЕ СОВРЕМЕННОЙ СЕЙСМОРАЗВЕДКИ ДЛЯ КАРТИРОВАНИЯ ЛИНЗОВИДНЫХ ПЕСЧАНИКОВ ВАСЮГАНСКОЙ СВИТЫ

ИЗУЧЕНИЕ КОЛЛЕКТОРОВ ЮРСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ НА ОДНОМ ИЗ МЕСТОРОЖДЕНИЙ КАЗАХСТАНА

ПРАКТИКА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ 1-ОЙ ЗОНЫ ФРЕНЕЛЯ В СЕЙСМОРАЗВЕДКЕ

СРАВНЕНИЕ МЕТОДОВ ИЗУЧЕНИЯ РАССЕЯННЫХ ВОЛНОВЫХ ПОЛЕЙ И РАЗРАБОТКА МЕТОДИКИ ЛОКАЛИЗАЦИИ ТЕКТОНИЧЕСКИХ НАРУШЕНИЙ

НОВЫЙ ПОДХОД К КОРРЕЛЯЦИИ ОТЛОЖЕНИЙ ВАСЮГАНСКОГО ГОРИЗОНТА

ЭВРИСТИЧЕСКОЕ И ФОРМАЛИЗОВАННОЕ РАЙОНИРОВАНИЕ ЗАПАДНО-АРКТИЧЕСКОГО ШЕЛЬФА ПО ГРАВИМЕТРИЧЕСКИМ ДАННЫМ

СКЛАДЧАТЫЕ КОМПЛЕКСЫ ОСТРОВА БЕЛЬКОВСКИЙ: СОВРЕМЕННАЯ СТРУКТУРА И СТАДИИ РАЗВИТИЯ ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ЛАПТЕВОМОРСКОГО РЕГИОНА

НОВЫЕ ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ОБЪЕКТЫ НЕФТЕГАЗОПОИСКОВЫХ РАБОТ В СЛАБОИЗУЧЕННЫХ СЕВЕРНЫХ РАЙОНАХ ТИМАНО-ПЕЧОРСКОЙ ПРОВИНЦИИ

СТРОЕНИЕ ВЕРХНЕДЕВОНСКИХ РИФОВЫХ КОМПЛЕКСОВ В СЕВЕРНОЙ ЧАСТИ ТИМАНО-ПЕЧОРСКОЙ ПРОВИНЦИИ ПО ДАННЫМ 3D СЕЙСМОРАЗВЕДКИ

УТОЧНЕНИЕ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ЗАЛЕЖЕЙ ЧАЯНДИНСКОГО НЕФТЕГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ (ВОСТОЧНАЯ СИБИРЬ)

ВЫДЕЛЕНИЕ КОЛЛЕКТОРОВ ТЕРРИГЕННОГО КОМПЛЕКСА ВЕНДА ЛЕНО-ТУНГУССКОЙ ПРОВИНЦИИ ПО КОМПЛЕКСУ ПРОМЫСЛОВО-ГЕОФИЗИЧЕСКИХ И ГИДРОДИНАМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

МЕТОДИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ВЕРОЯТНОСТНОЙ ОЦЕНКИ РЕСУРСОВ ПЕРСПЕКТИВНЫХ СТРУКТУР ПЕРМСКОГО КРАЯ

МОДЕЛЬ ФОРМИРОВАНИЯ ПЕСЧАНЫХ ПЛАСТОВ ВАСЮГАНСКОЙ СВИТЫ НА СЕВЕРНЫХ СКЛОНАХ СУРГУТСКОГО И НИЖНЕВАРТОВСКОГО СВОДОВ

МЕТОДИКА ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ПЕСЧАНЫХ ТЕЛ ТЕРРИГЕННОГО ВЕНДА ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ В МЕЖСКВАЖИННОМ ПРОСТРАНСТВЕ ПО ДАННЫМ СЕЙСМОРАЗВЕДКИ И ГИС

ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ ПРИТАЙ-МЫРСКОЙ ЧАСТИ ШЕЛЬФА МОРЯ ЛАПТЕВЫХ

НОВЫЕ ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОГНОЗА МАЛОРАЗМЕРНЫХ ЗАЛЕЖЕЙ УГЛЕВОДОРОДОВ

ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ ШЕЛЬФА ЗАПАДНОЙ КАМЧАТКИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ КОМПЛЕКСНОЙ ИНТЕРПРЕТАЦИИ 2D И 3D СЕЙСМИЧЕСКИХ ДАННЫХ

ФАЦИАЛЬНОЕ РАЙОНИРОВАНИЕ И СТРАТИГРАФИЯ НИЖНЕ-СРЕДНЕЮРСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ ЮГО-ВОСТОКА ЗАПАДНОЙ СИБИРИ, ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ

Всего – 146 докладов.