

НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЕ

ВЕК

ТРУДНОИЗВЛЕКАЕМЫЕ ЗАПАСЫ ПРИРОДНЫХ
УГЛЕВОДОРОДОВ: НАСТОЯЩЕЕ И БУДУЩЕЕ

стр. 68

Временные методические рекомендации по подсчету запасов
нефти в баженовских и доманиковых отложениях

стр. 68

стр. 102

ТВЕРДЫЕ ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ
УГЛЕВОДОРОДНОЕ СЫРЬЕ
ПОДЗЕМНЫЕ ВОДЫ

Тема номера

ТРУДНОИЗВЛЕКАЕМЫЕ ЗАПАСЫ ПРИРОДНЫХ УГЛЕВОДОРОДОВ: НАСТОЯЩЕЕ И БУДУЩЕЕ

№ 4

август
2017**ВЕСТИ КОМИТЕТА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ**

- 4 А.Н. Ищенко
Законодательное обеспечение недропользования. Итоги первого полугодия

ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ: ПРИРОДОРЕСУРСНОЕ ПРАВО

- 8 Л.З. Быховский, С.Н. Иванов, П.И. Кушнарев
К вопросу налогообложения руд редких металлов

**НАУКИ О ЗЕМЛЕ: СЫРЬЕВАЯ БАЗА
И ГЕОЛОГОРАЗВЕДКА**

- 16 В.Н. Воронов, Ю.А. Цимбалюк, Г.Г. Кравченко
К вопросу о границах складчатых систем палеозойского основания Западной Сибири
- 26 Я.О. Антипов, С.Н. Гончаров
Построение геологической модели пласта Ач¹ Кальчинского месторождения на основе интерпретации данных сейсморазведочных работ 3D/2D на Северо-Кальчинской площади

- 34 А.А. Твердов, А.И. Ежов, А.Д. Тренин, С.Б. Никишичев
Актуальные задачи вовлечения в народнохозяйственный оборот техногенных месторождений

НАУКИ О ЗЕМЛЕ: СЕРВИС И ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ

- 40 А.В. Хабаров, И.М. Иванцив, Р. Саймон, С.В. Полушкин
Особая роль ядерно-магнитного каротажа при построении модели литологии и проницаемости коллекторов с переменным газонасыщением

- 46 Д.А. Микулич
Автоматизация работы в ГГИС с применением макросов

- 52 В.С. Соколов, Д.А. Киселев, А.Ю. Смирнов
Моделирование фазового равновесия газоконденсатных систем для месторождений с низкой степенью изученности
- 58 М.Ю. Данько, Д.А. Кокорин, Р.И. Фатхуллин, Д.А. Конев
Поиск оптимального варианта разработки нефтяных оторочек на основе мультипараметрического анализа систем горизонтальных скважин

НАУКИ О ЗЕМЛЕ: ТЕМА НОМЕРА

- 68 Временное методическое руководство по подсчету запасов нефти в трещинных и трещинно-поровых коллекторах в отложениях баженовской толщи Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции
- 102 Временные методические рекомендации по подсчету запасов нефти в доманиковых продуктивных отложениях
- 116 И.С. Гутман, Е.А. Качкина, М.И. Саакян, С.В. Арефьев, М.Р. Мазитов, И.И. Гарифуллин
Комплексное последовательное палеопрофилирование по ОГ (отражающим горизонтам) сейсмических исследований и соответствующим им границам в скважинах с целью обоснования особенностей формирования аномальных разрезов баженовской свиты верхней юры и клиноформ нижнего мела Западной Сибири

- 136 А.С. Немченко-Ровенская, Т.Н. Немченко
Баженовская свита и месторождения на больших глубинах – основной источник пополнения углеводородной базы Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции

НАУКИ О ЗЕМЛЕ: ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ

- 142 В.А. Карпов
Некоторые замечания по проблемам нефтегазообразования и нефтегазонакопления

ЭКОЛОГИЯ

- 150 А.П. Белоусова, Е.Э. Руденко
Использование ресурсов подземных вод как надежного источника водоснабжения населения

ЭКОНОМИКА ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

- 158 Н.А. Пименова, С.М. Рохлин, Ю.К. Зиновьева
Оценка инвестиций в технических проектах освоения запасов УВС России

НОВОСТИ

- 168 О.В. Трофимова
ФБУ ГКЗ: динамика движения запасов
- 170 Т.П. Линде
Новости ГКЗ
- 172 О.В. Трофимова
Новости ЭТС
- 175 Новости