

Содержание 2(267)



исследование и изучение геологической среды

- Шарапов А.С., Белкина В.А.
Изучение тектонического строения фундамента в районе Вынгапуровского и Покачевского месторождений..... 6

- Булгаков М.А., Кожин В.Н., Колесников В.А.,
Обдаркова Д.А., Петрунина О.Ю.
Анализ химического состава воды рек и родников северной части Сибирской платформы в районе Попигайской астроблемы..... 11

геологическое сопровождение бурения скважин. каротаж в процессе бурения

- Коннов Д.А.
Литолого-фациальный анализ апшеронских отложений на территории Астраханского Прикаспия: выявление закономерностей распределения коллекторов и типов фаций..... 16

- Яхина И.А., Иванов А.А., Кашин Г.С.
Опыт геонавигационного сопровождения бурения боковых горизонтальных стволов скважин с применением отечественного комплекса LWD..... 19

- Власов А.А., Быкова Г.П., Новокрещина А.А., Тайлаков Д.О.
Применение методов машинного обучения в задачах геонавигации по сигналам приборов электромагнитного каротажа..... 24

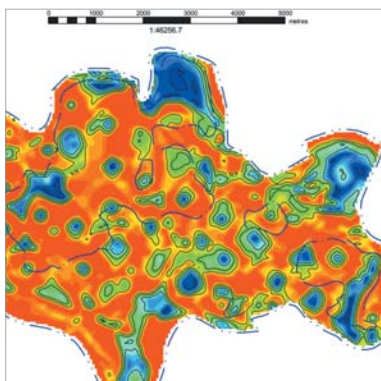
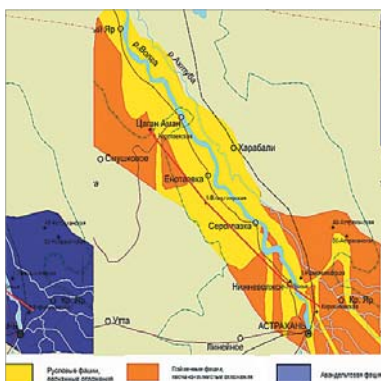
- Жук В.В., Артамонов В.А., Никитин И.А.,
Шпаков П.В., Шадчнев Н.А., Каюров Н.К.
Построение синтетического разреза по данным геофизических исследований скважин и их интерпретации для учета латеральной неоднородности в процессе геонавигации на основе интерполяции методом обратных взвешенных расстояний..... 27

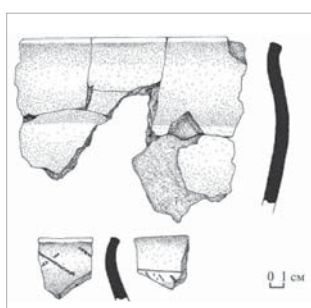
- Черменский В.Г., Бутолин С.А.,
Евгеньев Г.Е., Емельянов А.В.
Совершенствование производственной базы ООО «НПП Энергия» и освоение новых технологий – основа повышения качества аппаратуры каротажа в процессе бурения LWD-2ННК-ГГКЛП(-ЗГК)..... 31

исследование геологического строения продуктивных пластов. анализ и интерпретация геологических данных

- Юнусов И.М., Исаев А.А., Тахаутдинов Р.Ш.,
Новиков М.Г., Малыхин В.И., Шарифуллин А.А.
Фильтрационные исследования с моделированием пластовых условий для разработки водоизоляционных технологий на основе низкомодульного жидкого стекла (полимер-силикатный концентрат)..... 36

- Котенёв Ю.А., Султанов Ш.Х., Махныткин Е.М.,
Чудинова Д.Ю., Рабаев Р.У., Вэй Цзянгуан, Чжоу Цяофэн
Выработка запасов нефти из различных фациальных зон пласта..... 41





Курасов И.А., Романов Д.В., Хасанова К.А., Толкачев М.М., Крейнина К.В. Геологическое строение и особенности разбуривания оползневых отложений неокомских клиноформенных комплексов	47
---	-----------

Хайрова А.А. Применение данных спектральной шумометрии при комплексной интерпретации геофизических данных. Шум расскажет о многом	53
---	-----------

освоение шельфовых месторождений

Рабаев Р.У., Котенёв Ю.А., Султанов Ш.Х. Перспективы и основные аспекты освоения и эксплуатации месторождений углеводородов черноморского шельфа	56
--	-----------

Рабаев Р.У., Султанов Ш.Х., Котенёв Ю.А., Чибисов А.В. Комплексная технология интенсификации добычи газа для условий неоднородных пластов черноморского шельфа	62
--	-----------

экологическая геофизика

Боровский М.Я., Богатов В.И., Борисов А.С., Фахрутдинов Е.Г., Шакуро С.В. Эколого-геофизическая оценка территорий размещения свалок и полигонов промышленных и бытовых отходов.....	71
---	-----------

проектно-изыскательские работы

Севрюков А.И., Бакаева Д.В. Проблематика использования неполных/устаревших данных инженерно-геологических обследований, их влияние на стоимость строительно-монтажных работ	75
---	-----------

Евгеньев А.А., Купцов Е.А., Купцова А.В., Труханов В.В., Файзуллин А.А., Файзуллин И.А. Работы археологических отрядов ООО «СамараНИПИнефть» на территории Оренбургской и Саратовской областей в 2019–2020 гг.	78
--	-----------

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:

Аграфенин С. И., к.т.н., заместитель главного инженера – главный технолог АО «Гипровостокнефть»
Алтунина Л. К., д.т.н., профессор, заведующая лабораторией коллоидной химии нефти Института химии нефти СО РАН
Антониади Д. Г., д.т.н., профессор, заведующий кафедрой «Нефтегазовое дело» имени профессора Г.Т. Вартумяна Кубанского технологического университета
Балаба В. И., д.т.н., профессор кафедры бурения нефтяных и газовых скважин РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина
Боровский М.А., к.г.-м.н., генеральный директор ООО «Геофизсервис»
Борхович С. Ю., к.т.н., доцент, заведующий кафедрой «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» Удмуртского государственного университета
Булыгин Д. В., д.г.-м.н., заместитель генерального директора по геологии ООО «Нефтегазовый НИЦ МГУ имени М.В. Ломоносова»
Быков Д. Е., д.т.н., профессор, ректор СамГТУ, заведующий кафедрой «Химическая технология и промышленная экология» Самарского государственного технического университета
Восмериков А. В., д.х.н., профессор, директор ИХН СО РАН
Гутман И. С., к.г.-м.н., профессор, академик РАН, генеральный директор ООО «ИПНЗ»
Еремин Н. А., профессор, заместитель директора Института проблем нефти и газа РАН
Елецкий Б. Д., д.б.н., к.г.н., профессор, помощник генерального директора по взаимодействию с государственными, региональными, муниципальными и общественными организациями ООО «Нефтяная компания «Приазовнефть»
Исмагилов А. Ф., к.э.н., заместитель генерального директора по развитию бизнеса АО «Зарубежнефть»
Кожин В. Н., к.т.н., генеральный директор ООО «СамараНИПИнефть» (научно-исследовательский и проектный институт ПАО «НК «Роснефть»)
Котенёв Ю. А., д.т.н., профессор, заведующий кафедрой «Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений» Уфимского государственного нефтяного технического университета
Кульчицкий В. В., д.т.н., профессор, директор НИИБТ РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина
Курочкин А. В., к.х.н., главный технолог ООО ПФ «Уралтрубопроводстройпроект», исполнительный директор Ассоциации инженеров-технологов нефти и газа «Интегрированные технологии»
Лавренев А. В., д.х.н., доцент, директор ИК СО РАН, ЦНХТ ИК СО РАН
Муслимов Р. Х., д.г.-м.н., профессор, консультант президента Республики Татарстан по вопросам разработки нефтяных и нефтегазовых месторождений
Опарин В. Б., д.ф.-м.н., профессор кафедры «Машины и оборудование нефтегазовых и химических производств» Самарского государственного технического университета
Рогачев М. К., д.т.н., профессор, заведующий кафедрой «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» Санкт-Петербургского горного университета
Самигуллин Г. Х., д.т.н., заведующий кафедрой транспорта и хранения нефти и газа Санкт-Петербургского горного университета
Силин М. А., д.х.н., проректор по инновационной деятельности и коммерциализации разработок РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина
Телин А. Г., к.х.н., доцент, заместитель директора по научной работе ООО «Уфимский научно-технический центр»
Теляшев Э. Г., д.т.н., профессор, член-корр. АНРБ, научный руководитель института, заместитель директора АО «ИНХП»
Третьяк А. Я., д.т.н., профессор, заведующий кафедрой «Нефтегазовые техника и технологии» Южно-Российского государственного политехнического университета имени М. И. Платова
Тян В. К., д.т.н., доцент, заведующий кафедрой «Трубопроводный транспорт» Самарского государственного технического университета
Хисаметдинов М. Р., к.т.н., заведующий лабораторией отдела увеличения нефтеотдачи пластов института «ТатНИПИнефть»

РЕДАКЦИЯ:

Главный редактор
Г.Н. БЕЛЯНИН,
к.г.-м.н., академик МТА РФ

Литературный редактор
Е.С. ЗАХАРОВА

Дизайн
Е.А. ОБРАЗЦОВА
Верстка
И.М. ПРОНЯЕВА

Отдел распространения
и подписки:
тел. +7 (846) 979-91-10

Отдел рекламы и маркетинга:
тел. +7 (846) 979-91-44
тел. +7 (846) 979-91-88

Адрес редакции и издателя:
443008, Самарская область,
г. Самара, Томашевский тупик, 3а
Тел. (846) 979-91-77
(846) 979-91-47
(846) 302-91-99
journal@neft-gaz-novacii.ru
info@neft-gaz-novacii.ru
red@neft-gaz-novacii.ru
redaktor@neft-gaz-novacii.ru
marketing@neft-gaz-novacii.ru
www.neft-gaz-novacii.ru

Учредитель
ООО «Портал Инноваций»

Журнал зарегистрирован
Министерством
Российской Федерации
по делам печати,
телерадиовещания
и средств массовых
коммуникаций
Рег. номер № С01964
от 25 февраля 1999 г.
Перерегистрирован
28 сентября 2018 г.
Рег. номер ПИ
№ ФС 77-73741

Периодичность –
12 номеров в год
При перепечатке материалов
ссылка на журнал
«Нефть. Газ. Новации»
обязательна

Тираж 10 000 экз.
Подписано в печать 31.03.2023
Цена:
870 руб. – печатная версия
1200 руб. – электронная версия

Отпечатано в типографии
ООО «ПРИНТ-РУ»
443070, г. Самара
ул. Верхне-Карьерная, 3а