



Учредитель журнала:

Ассоциация буровых подрядчиков

Редакционная коллегия:

Оганов А.С., д.т.н., профессор
(главный редактор)
Самсоненко Н.В., к.т.н.
(ответственный секретарь)
Богомолов Р.М., д.т.н., профессор
Богоявленский В.И., д.т.н.,
член-корреспондент РАН
Гусман А.М., д.т.н., профессор
Дзюбло А.Д., д.г.-м.н., профессор
Ермолаев А.И., д.т.н., профессор
Мурадов А.В., д.т.н., профессор
Овчинников В.П., д.т.н., профессор
Потапов А.Г., д.т.н., профессор
Симонянц С.Л., д.т.н., профессор
Макс Гринфельд
(Королевство Швеция)
Тонхаузер Г., д-р, профессор
(Австрийская Республика)
Ян Цзинь, д.т.н., профессор
(Китайская Народная Республика)

Адрес редакции:

119296, г. Москва,
Ленинский проспект, 63/2, оф. 21029.
Тел./факс: (495) 380 72 30
e-mail: abprus@mail.ru

Почтовый адрес:

119296, г. Москва а/я 424;
e-mail: adcr@adcr.ru

Журнал зарегистрирован в Федеральной
службе по надзору за соблюдением зако-
нодательства в сфере массовых комму-
никаций и охране культурного наследия.
Свидетельство о регистрации средства
массовой информации от 12.05.2005 г.
ПИ №ФС77-21056

Подписной индекс:

по каталогу Роспечати 18188
по каталогу "Пресса России" Э18188

Тираж 1000 экз. Заказ № 37111

Типография:

ООО «Фабрика офсетной печати»
117279, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая,
д.36, корп. 1, кв. 174

Дата выхода: 30 марта 2022 г.

Свободная цена

СОДЕРЖАНИЕ / CONTENT

<i>Сахновский И.В., Лубяный Д.А. / Sakhnovsky I.V., Lubyany D.A.</i> СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ БУРЕНИЯ С УПРАВЛЯЕМОМ ДАВЛЕНИЕМ НА МЕСТОРОЖДЕНИЯХ ЮРУБЧЕНО-ТОХОМСКОЙ ГРУППЫ/ TECHNOLOGICAL ADVANCEMENT OF MANAGED PRESSURE DRILLING TECHNOLOGY AT THE FIELDS OF THE YURUBCHENO-TOHOMSKY ZONE	2
<i>Богомолов Р.М., Мозговой Г.С. / Bogomolov R.M., Mozgovoy G.S.</i> БУРОВОЕ ДОЛОТО PDC С РАЗЖИМНЫМ СТОПОРОМ ДЛЯ ВРАЩАЮЩИХСЯ РЕЗЦОВ / PDC DRILL BIT WITH EXPANSION STOPPER FOR ROTARY CUTTERS	8
<i>Богатрыева Е.В., Вольгемут Э.А., Мирзоев Д.А. / Bogatryeva E.V., Volgemut E.A., Mirzoev D.A.</i> МЕТОДИКА ОПТИМИЗАЦИИ КОМПЛЕКСНЫХ СХЕМ ОБУСТРОЙСТВА И ОСВОЕНИЯ МОРСКИХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ УГЛЕВОДОРОДОВ / OPTIMIZATION METHOD FOR INTEGRATED SCHEMES OF CONSTRUCTION AND DEVELOPMENT OF OFFSHORE HYDROCARBON FIELDS	14
<i>Двойников М.В., Кузнецова Н.Ю., Минаев Я.Д., Крюков Е.В. / Dvoynikov M.V., Kuznetsova N.Yu., Minaev J.D., Kryukov E.V.</i> РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ ОСВОЕНИЯ ГАЗОВЫХ И ГАЗОКОНДЕНСАТНЫХ СКВАЖИН НА РЕГУЛИРУЕМОМ ДАВЛЕНИИ / DEVELOPMENT OF TECHNOLOGY FOR THE DEVELOPMENT OF GAS AND GAS CONDENSATE WELLS AT CONTROLLED PRESSURE	23
<i>Кучин В.Н., Лосева А.В., Полянский Е.В., Петраков Д.Г., Полищученко В.П. / Kuchin V.N., Loseva A.V., Polyansky E.V., Petrakov D.G., Polishhuchenko V.P.</i> ИССЛЕДОВАНИЕ РЕОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ГЛИНИСТЫХ РАСТВОРОВ НА ОСНОВЕ МОРСКОЙ ВОДЫ / STUDY OF THE RHEOLOGICAL PROPERTIES OF CLAY SOLUTIONS BASED ON SEA WATER.	31
<i>Розенцвет А.В., Двойников М.В. / Rozentsvet A.V., Dvoynikov M.V.</i> СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ХАКАССКОГО И ВАЙОМИНСКОГО БЕНТОНИТОВ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В КАЧЕСТВЕ КОМПОНЕНТОВ В БУРОВЫХ ПРОМЫВОЧНЫХ СИСТЕМАХ / COMPARATIVE ANALYSIS OF KHAKASSIAN AND WYOMING BENTONITES FOR USE AS COMPONENTS IN DRILLING FLUSHING SYSTEMS	36
<i>Бороздин С.О., Ветров И.Р. / Borozdin S.O., Vetrov I.R.</i> РАСЧЕТ ГЛУБИНЫ СПУСКА ОБСАДНОЙ КОЛОННЫ ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПОГЛОЩЕНИЙ ПРИ ЛИКВИДАЦИИ ГАЗОНЕФТЕВОДОПРОЯВЛЕНИЙ / CALCULATION OF THE DEPTH OF THE CASING STRING TO PREVENT LOSSES DURING THE ELIMINATION OF GAS, OIL AND WATER MANIFESTATIONS	39
<i>Зимин Е.С. / Zimin E.S.</i> ОПТИМИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ РЕЖИМОВ РАБОТЫ СКВАЖИН, ПРОМЫСЛОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ СИСТЕМЫ ТРАНСПОРТА И СБОРА ПРОДУКЦИИ ДЛЯ СЕНОМАНСКИХ ГАЗОВЫХ ЗАЛЕЖЕЙ В УСЛОВИЯХ ПЕСКО- ВОДОПРОЯВЛЕНИЙ НА ПОЗДНЕЙ СТАДИИ РАЗРАБОТКИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ГЕОЛОГО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ / OPTIMIZATION OF TECHNOLOGICAL MODES OF OPERATION OF WELLS, FIELD EQUIPMENT OF THE SYSTEM OF TRANSPORT AND COLLECTION OF PRODUCTS FOR CENOMANIAN GAS DEPOSITS IN THE CONDITIONS OF SAND AND WATER INTRUSIONS AT A LATE STAGE OF DEVELOPMENT USING GEOLOGICAL AND TECHNOLOGICAL MODELING	45

Научно-технический журнал «Вестник Ассоциации буровых подрядчиков» включен в перечень ВАК Министерства образования и науки РФ ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени доктора и кандидата наук.