



Учредитель журнала:

Ассоциация буровых подрядчиков

Редакционная коллегия:

Симонянц С.Л. — д.т.н., профессор,
(главный редактор)
Оганов В.А. — президент Ассоциации
буровых подрядчиков
(заместитель главного редактора)
Богатырёва Е.В. — к.т.н., доцент
Двойников М.В. — д.т.н., профессор
Ермолаев А.И. — д.т.н., профессор
Исмаков Р.А. — д.т.н., профессор
Ксандопуло С.Ю. — д.т.н., профессор
Мирзоев Д.А. Оглы — д.т.н., профессор
Овчинников В.П. — д.т.н., профессор
Оганов Г.С. — д.т.н., профессор
Пятибратов П.В. — к.т.н., доцент
Самсоненко Н.В. — д.т.н.
Чайковский Г.П. — к.т.н.
Повжик П.П. — к.т.н. (Республика Беларусь)
Рахимов А.А. — д.т.н., профессор
(Республика Узбекистан)
Сян Хуа — к.т.н.
(Китайская Народная Республика)
Фам Ван Хьеу — к.т.н.
(Социалистическая Республика Вьетнам)

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 законо-
дательства в сфере массовых коммуникаций
и охране культурного наследия.
Свидетельство о регистрации средства
массовой информации от 12.05.2005 г.
ПИ №ФС77-21056

Подписной индекс:

по каталогу Роспечати 18188

Тираж 1000 экз. Заказ № 376521

Типография:

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

Дата выхода: 30 июня

Свободная цена

СОДЕРЖАНИЕ / CONTENT

Трунов Э.И., Блоцкая А.И., Дроздов И.М., Караваев М.А., Кулькова А.С., Селезнев Д.С., Пона- моренко О.М., Махоткин А.В. / Trunov E.I., Blotskaya A.I., Drozdov I.M., Karavaev M.A., Kulkova A.S., Seleznev D.S., Ponomarenko O.M., Makhotkin A.V. ИССЛЕДОВАНИЕ КОНТАКТА ЦЕМЕНТНОГО КАМНЯ С ОБСАДНОЙ КОЛОННОЙ МЕТОДОМ ИМПУЛЬСНОГО ПРОХОЖДЕНИЯ АКУСТИЧЕСКОЙ ВОЛНЫ / METHODOLOGY OF NPV DEPENDENCES ANALYSIS ON HYDROCARBON FIELD DEVELOPMENT TIME	2
Ференц П.Т., Зозуля В.П. / Ferents P.T., Zozulya V. P. ИССЛЕДОВАНИЕ РЕОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ БИОПОЛИМЕР-СОЛЕВЫХ БУРОВЫХ РАСТВОРОВ ПРИ НИЗКИХ СКОРОСТЯХ СДВИГА / ADAPTIVE ALGORITHMS FOR DIGITAL SPECTRAL ANALYSIS OF VIBRATIONS AND NOISE IN PROBLEMS OF THE OIL AND GAS INDUSTRY	8
Обухов С.А., Прусаков М.С., Торопов Д.В., Антонов С.В., Саушин И.И. / Obukhov S. A., Prusakov M.S., Toropov D.V., Antonov S.V., Saushin I.I. ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ РАЗРАБОТКИ ДЛЯ ДО-ОСНАЩЕНИЯ ПАЛУБНОГО ИСПЫТАТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА ПОЛУПОГРУЖНОЙ ПЛАВУЧЕЙ БУРОВОЙ УСТАНОВКИ / PROMISING EXPERIENCE IN USING DOMESTICALLY DEVELOPED EQUIPMENT FOR RETROFITTING A DECK TEST COMPLEX FOR A SEMI-SUBMERSIBLE FLOATING DRILLING RIG	13
Добик И.М., Туманян Д.А., Омельнюк М.В. / Dobik I.M., Tumanyan D.A., Omelyanyuk M.V. ФИЗИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ВОЗМОЖНОГО ЗАКЛИНИВАНИЯ ОБСАДНОЙ КОЛОННЫ ПРИ СПУСКЕ В ГОРИЗОНТАЛЬНУЮ СКВАЖИНУ / PHYSICAL MODELING OF POSSIBLE JAMMING OF THE CASING WHEN LOWERING INTO A HORIZONTAL WELL	18
Оганов А.Г., Катанаев П.М. / Oganov A.G., Katanaev P.M. ОЦЕНКА МЕТОДОВ СПУСКА ОБСАДНЫХ КОЛОНН В СКВАЖИНАХ С БОЛЬШИМ ОТХОДОМ ОТ ВЕРТИКАЛИ / EVALUATION OF CASING RUNNING METHODS IN EXTENDED REACH WELLS	23
Богатырёва Е.В., Вольгемут Э.А., Мирзоев Д.А., Оганов В.А. / Bogatyreva E.V., Wolgemut E.A., Mirzoev D.A., Oganov V.A. МЕТОДИКА АНАЛИЗА ЗАВИСИМОСТЕЙ ЧИСТОГО ДИСКОНТИРУЕМОГО ДОХОДА ОТ ВРЕМЕНИ РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖДЕНИЯ / METHODOLOGY OF NET PRESENT VALUE DEPENDENCES ANALYSIS ON HYDROCARBON FIELD DEVELOPMENT TIME	29
Вовк Н.В. / Vovk N.V. ПОТЕНЦИАЛ ПРИМЕНЕНИЯ РАЗГРУЗОЧНЫХ СКВАЖИН, КАК НАДЕЖНОГО СРЕДСТВА ЛИКВИДАЦИИ ОТКРЫТЫХ ФОНТАНОВ ПРИ БУРЕНИИ В СЕВЕРНЫХ МОРЯХ / THE POTENTIAL OF USING DISCHARGE WELLS AS A RELIABLE MEANS OF ELIMINATING OPEN FOUNTAINS DURING DRILLING IN THE NORTHERN SEAS	36
Райхерт Р.С., Оганов В.А., Асриян Д.Г., Лубяный Д.А., Жиров А.В. / Raykhert R.S., Oganov V.A., Asriyan D. G., Lubyanyy D.A., Zhiron A.V. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЗАЩИТЫ ПОДВОДНЫХ УСТЬЕВ СКВАЖИН В ПЕРИОД КОНСЕРВАЦИИ / ENSURING PROTECTION OF SUBSEA WELLHEADS DURING THE CONSERVATION	41

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