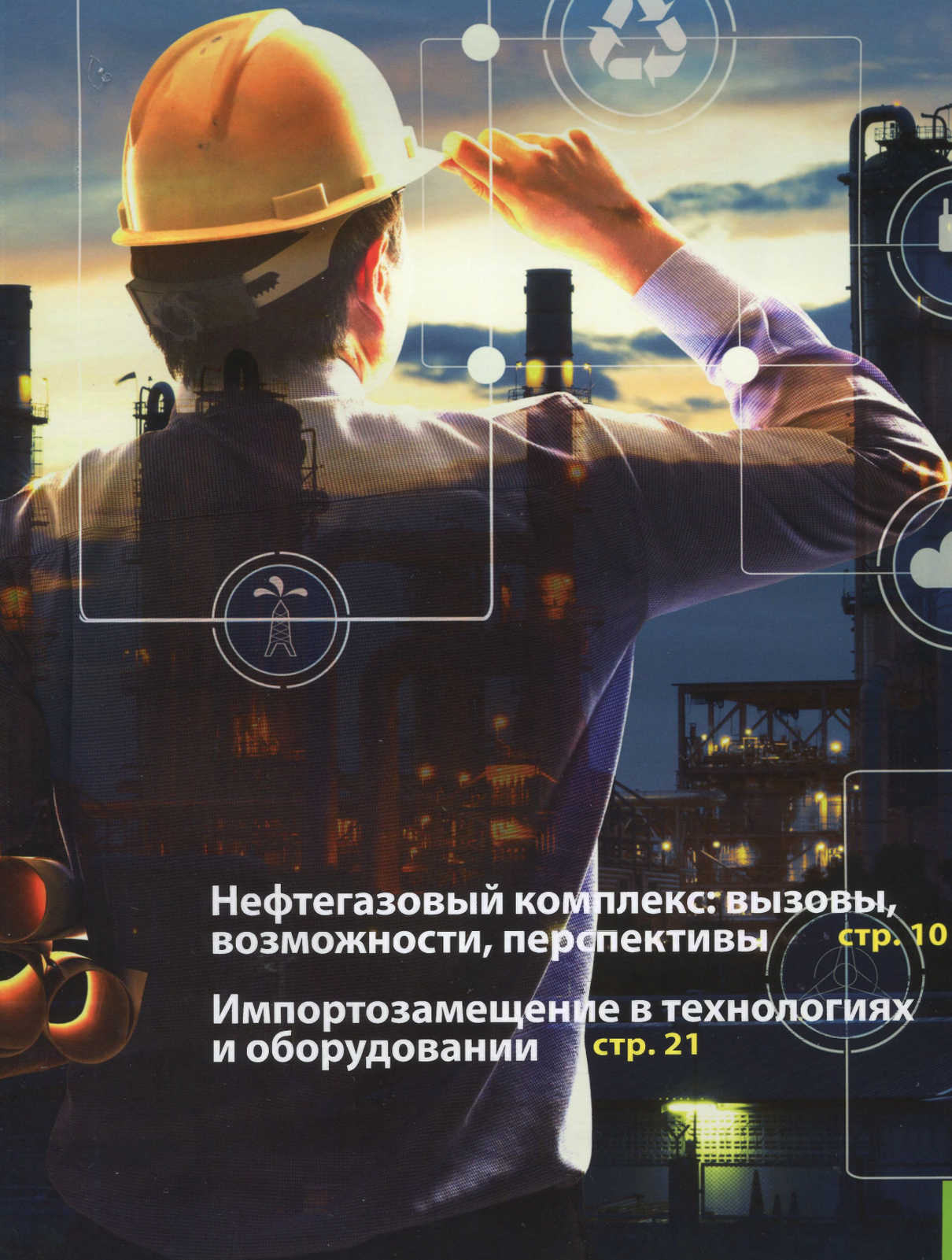


СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЖУРНАЛ
БУРЕНИЕ

ISSN 2072-4799

& Нефть



Нефтегазовый комплекс: вызовы, возможности, перспективы **стр. 10**

Импортозамещение в технологиях и оборудовании **стр. 21**

5 май
2022



СОДЕРЖАНИЕ

УЧРЕДИТЕЛЬ ЖУРНАЛА
ООО «БУРНЕФТЬ»

Александр УДИНСКИЙ
генеральный директор
alex@burneft.ru, well@dof.ru

Эдуард ПОРЕТ
главный редактор
glavred@burneft.ru

Александр ХАУСТОВ
выпускающий редактор
vipred@burneft.ru

Эльмира МАХМУТОВА
дизайн и верстка

Александр АНШЕЛЕВИЧ
фотокорреспондент
fotokor@burneft.ru

Надежда ЖИЛИНА
компьютерный набор

Павел МАЛКОВ
начальник отдела рекламы
8-919-786-53-75
malkovpavel@burneft.ru

Алексей ОСЬКИН
менеджер отдела рекламы
8-926-365-08-58
oskin@burneft.ru

Василий ДАВЫДОВ
системный администратор

Елена СИНЕЛЬНИКОВА
главный бухгалтер

РЕДКОЛЛЕГИЯ

Д.Ф. БАЛДЕНКО, д.т.н.

В.И. БОГОВЯЛЕНСКИЙ, д.т.н., чл.-корр. РАН

А.Н. ДМИТРИЕВСКИЙ, д.г.-м.н. академик РАН

А.Н. ДРОЗДОВ, д.т.н., профессор

Ю.С. КУЗНЕЦОВ, д.т.н., профессор

Г.М. ЛЕВИН

В.П. ОВЧИННИКОВ, д.т.н., профессор

Э.В. ПОРЕТ

Р. САМУЕЛ, адъюнкт-профессор (США)

П.П. СУХ, д.н. (Польша)

Л.Г. ТИТОВ

А.С. УДИНСКИЙ, к.и.н., доцент

МАРИЯ ЦЕХАНОВСКА, д.т.н., профессор

(Польша)

Пан ЧАНВЭЙ, д.ю.н., постдоктор экон.,

профессор (КНР)

А.Х. ШАХВЕРДИЕВ, д.т.н., профессор

Л.В. ЭДЕР, д.э.н., профессор

Адрес редакции:

115201, Москва

Каширский проезд, 21, стр. 1, эт. 3, оф. 32

Тел/факс: +7 (499) 613-93-17

Тел: +7 901 519-13-33,

+7 925-384-93-11, +7 901-543-65-84

бухгалтерия +7 (915) 062-55-65

E-mail: well@dof.ru www.burneft.ru

Редакция оформляет полную годовую

подписку с любого месяца года

Подписные индексы

по каталогу «Урал-пресс»: 79931

по каталогу «Пресса России»: 29003

по каталогу «Почта России»: П11827

Журнал зарегистрирован в Министерстве РФ

по делам печати, телерадиовещания

и средств массовых коммуникаций

Регистрационный номер ПИ № ФС 77-50419

Цена свободная

Отпечатано в типографии ООО «Гран При»

Журнал приглашает к сотрудничеству

рекламодателей и всех заинтересованных лиц

Заявленный тираж 7000 экз.

Редакция не несет ответственности

за содержание рекламных материалов

АНАЛИЗ И ПРОГНОЗ

Поддубный Ю.А. Проблемные вопросы развития мировой энергетики..... 3

АКТУАЛЬНО

Рудницкий С.В., Евстигнеев Д.С. Цепочки поставок в добыче нефти и газа: от разрыва к развитию. Вызовы и возможности на фоне ГРП 10

СОБЫТИЕ

Перспективы российского НГК: засучить рукава, избавиться от иллюзий..... 18

Компания Электрощит Самара презентует импортозамещающие продукты..... 20

ИНСТРУМЕНТ И ОБОРУДОВАНИЕ

Голованов Н.Н. Импортозамещение в области электрообогрева: российский производитель в самом сердце Сибири 21

Азотные компрессорные станции третичных газовых методов серии ТГА для повышения нефтеотдачи пласта и других нефтесервисных операций 24

ТЕХНОЛОГИИ

Любименко С.В., Витухина М.В. АО «Плакарт» завершило внедрение технологии ремонта корпусных деталей бурового оборудования 26

Лукьянов Э.Е., Жужулин П.С. Оперативное прогнозирование пластового флюида по данным ГТИ – методика определения модели типа пластового флюида..... 28

Валденко Д.Ф., Валденко Ф.Д., Чайковский Г.П. Пути совершенствования и развития винтовых забойных двигателей..... 35

ИССЛЕДОВАНИЯ

Полозов М.Б., Верхович С.Ю., Драчук В.Р., Аль-Агеле Али М.С., Джубаялиева А.К., Калешева Г.Е. Эксплуатация верейско-башкирских отложений в условиях падающей добычи в пределах Волго-Уральской нефтегазоносной провинции 41

Фархутдинов А.М., Дьякова С.А., Гагауллин Р.А. Экспериментальное структурно-тектоническое моделирование – современный инструмент в решении геологических вопросов 43

ИНФОРМАТИЗАЦИЯ

ТНГ-Групп и МФТИ создают прорывные проекты в области программного обеспечения для нефтегазового комплекса страны..... 50

НАУКА - ПРОИЗВОДСТВУ

Живаева В.В., Никитин В.И. Методы моделирования фильтрации при бурении горизонтальных и наклонно- направленных скважин..... 52

ЮБИЛЕЙ

30-летие Союза нефтегазопромышленников России 55