



№4 2017 год

Содержание

1. **Быков И.Ю., Борейко Д.А., Смирнов А.Л.** Методика оценки технического состояния конструкций нефтегазового оборудования нетепловыми пассивными методами диагностики.
2. **Лачинян Л.А.** Самоходная буровая установка с автоматизацией спуско-подъёмных операций.
3. **Савенок О.В., Арутюнян А.С., Петрушин Е.О.** Анализ эффективности проведения потокоотклоняющих технологий на Вынгапуровском нефтегазоконденсатном месторождении.
4. **Дюкова М.В.** Обоснование критерия прогнозирования увеличения дебита скважины по нефти после ГРП на примере девонских отложений Ромашкинского месторождения.
5. **Нвизуг-Би Лейи Ключерт, Савенок О.В.** Газово-хроматографо-масс-спектрометрический анализ общих нефтяных углеводородов и многоциклических ароматических углеводородов битуминозных отложений Нигерии.
6. **Табатабаи Мореди Сейед Шахаб, Николаев Н.И., Джениффер Регина Эрнандес Рекена** Результаты исследований физико-механических свойств тампонажных составов для цементирования скважин в сложных горно-геологических условиях.
7. **Абсатдаров Р.Н.** Технология сооружения гравийного фильтра в горизонтальной скважине для предотвращения выноса песка.
8. **Перминов Б.А., Перминов В.Б., Ягубов З.Х.** Особенности частотных свойств одноконтурной вариационной структуры.

Contents

1. **Bykov I.Yu., Boreiko D.A., Smirnov A.L.** The Methodology of assessing the technical condition of structures of oil and gas equipment nonthermal passive diagnostic methods.
2. **Lacinan L.A.** Self-Propelled drilling rig with RIH/POOH automation
3. **Savenok O.V., Arutyunyan A.S., Petrushin E.O.** Analysis of the effectiveness of the flow diverter technologies at Vyngapurovskoye oil-gas condensate field.
4. **Dyukova M.V.** Substantiation of criterion for predicting the increase of well flow rate of oil after fracturing the example of the Devonian sediments of Romashkino field.
5. **Nwizug-bee Leyii Kluivert, Savenok O.V.** Gas-chromatograph-mass spectrometric analysis of total petroleum hydrocarbons and aromatic hydrocarbons bituminous deposits in Nigeria.
6. **Seyyed shahab Tabatabaee Moradi, Nikolaev N.I., Jeniffer Regina Hernandez Requena** Results of studies of physico-mechanical properties of cement compositions for cementing wells in difficult mining and geological conditions.
7. **Absatdarov R.N.** Technology of construction gravel filter in horizontal well to prevent sand.
8. **Perminov B.A., Perminov V.B., Yagubov Z.Kh.** Features of frequency properties of single-loop variational structure.