



Опыт применения клина-отклонителя при вырезке окна в обсадной колонне
 Прогнозирование устойчивости ствола скважины в соленосных отложениях
 Реинжиниринг реконструкции производственных объектов нефтепромысла
 Стресс Земли и его последствия на развитие тектоники литосферы
 Вопросы углубления башмака СПБУ в песчаных грунтах



**Интегрированный буровой
сервис**

№3 2020 год

Содержание

1. История и современный опыт применения клиньев-отклонителей с различным дизайном отклоняющей поверхности. Мухаметшин А.А., Насыров А.Л.
2. Анализ причин усталостных поломок и оптимизация работы бурильных труб типа ТБСУ в осложненных условиях. Лачинян Л.А.
3. Прогнозирование устойчивости ствола скважины в интервалах солевых отложений. Ганджумян Р.А., Попов В.О., Сырчина А.С.
4. Исследование углубления башмака опор СПБУ в песчаных формациях. Близнюков В.Ю., Натик Рамиз оглы Гаджиев
5. Опыт отбора представительного керна из пологих и горизонтальных скважин при разведке и разработке месторождений комплексного сырья. Сапожков А.А., Назаров А.П.
6. Влияние условий осадконакопления турнейских отложений Пермского края на эффективность проведения соляно-кислотных обработок. Равелев К.А., Козлов А.В., Кривошеков С.Н.
7. Варианты реинжиниринга при реконструкции производственных объектов системы сбора, транспортировки и подготовки нефти, газа и воды Ивановского месторождения. Шиян С.И., Омельченко Н.Н.

8. Стресс Земли и его последствия.

В.И. Иванников

9. Рождение Солнечной планетной системы: коррективы в ранее заявленную гипотезу.

В.И. Иванников

10. Памяти Владимира Ивановича Иванникова

11. Памяти Юрия Ивановича Газанчана

Contents

1. History and ongoing experience of using whip-stocks with different configurations of deflection surface. Muhametshin A.A., Nasyrov A.L.

2. Analysis of the causes of fatigue failures and optimization of the operation of TBSU-type drill pipes in difficult conditions. Lachinyan L.A.

3. Prediction of the wellbore stability in the salt deposits intervals. Gandzhumyan R.A., Popov V.O., Syrchina A.S.

4. Studying of penetration of casing-shoe seat of a jack-up rig in multilayer sands. Bliznyukov V.YU., Natic Ramiz ogly Gadzhiev

5. Technology of a representative core selection from sliding and horizontal wells during exploration and development of complex raw material deposits. Sapozhkov A.A., Nazarov A.P.

6. Influence of the conditions of the Tournaisian deposits sedimentation of the Perm region on the salt-acid treatment efficiency. Ravelev K.A., Kozlov A.V., Krivoshchekov S.N.

7. The options of re-engineering in the reconstruction of the system for collecting, transporting and preparing oil, gas and water from the Ivanovskoye field. SHiyan S.I., Omel'chenko N.N.

8. The Earth stress and its consequences. Ivannikov V.I.

9. The birth of solar planetary system: corrections of the earlier announced hypothesis.

Ivannikov V.I.

10. In memory of Vladimir Ivanovich Ivannikov

11. In memory of Yury Ivanovich Gazanchyan