

СОДЕРЖАНИЕ / CONTENT

ГЕОЛОГИЯ, ПОИСК И РАЗВЕДКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА

*Н.А. Попов, И.С. Путилов, А.А. Гуляева,
Е.Е. Винокурова, Ю.В. Файрузова*

Влияние литогенетического типа горных пород на фильтрационно-емкостные свойства (на примере пермокарбоновой залежи Усинского месторождения)

Ю.М. Захаров, И.С. Путилов

Получение качественных сейсмических данных на заболоченных территориях севера Пермского края

РАЗРАБОТКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

Н.А. Лядова, П.И. Клыков, А.А. Предеин

Численное решение задач геомеханики (на примере месторождения шельфа Балтийского моря)

М.Б. Савчик, Д.В. Ганеева, А.В. Распопов

Повышение эффективности пароциклических обработок скважин Верхнепермской залежи Усинского месторождения на основе гидродинамической модели

*Ю.А. Кетова, С.В. Галкин,
А.С. Вотинов, В. Канг, Х. Янг*

Анализ мирового опыта применения технологий выравнивания профилей приемистости на основе сшитых полимерных гелей

*В.Ю. Огорельцев, С.А. Леонтьев, В.А. Коротенко,
С.И. Грачев, В.Ф. Диагилев, О.В. Фоминых*

Лабораторные исследования влияния релогических характеристик сшитых полимерных систем на коэффициенты проницаемости и вытеснения нефти

Д.В. Новокрещеных, А.В. Распопов

Направления повышения эффективности гидроразрыва пласта в карбонатных отложениях месторождений Республики Коми и Ненецкого автономного округа

Р.А. Зайцев, А.В. Распопов

Опыт разработки месторождений Пермского края горизонтальными скважинами

А.Н. Ладыгин

Влияние анионного состава и содержания кислых газов в пластовых водах месторождений Пермского края на эффективность ингибиторов коррозии

GEOLOGY, EXPLORATION AND PROSPECTING OF OIL AND GAS FIELDS

*N.A. Popov, I.S. Putilov, A.A. Guljaeva,
E.E. Vinokurova, Iu.V. Fairuzova*

Influence of the lithogenesis type of rocks on porosity and permeability properties (the case of the Permo-carboniferous deposit of the Usinskoye field)

Iu.M. Zakharov, I.S. Putilov
Obtaining high-quality seismic data in the wetlands in the North of Perm Krai

DEVELOPMENT AND OPERATION OF OIL AND GAS FIELDS

N.A. Liadova, P.I. Klykov, A.A. Predein
Numerical solution of geomechanics problems (the case of the Baltic sea offshore field)

M.B. Savchik, D.V. Ganeeva, A.V. Raspopov
Improvement of the efficiency of cyclic steam stimulation of wells in the upper Permian deposit of the Usinskoye field based on the hydrodynamic model

*Iu.A. Ketova, S.V. Galkin,
A.S. Votinov, W. Kang, H. Yang*
Analysis of the international practice in application of conformance control technologies based on cross-linked polymer gels

*V.Iu. Ogoreltcev, S.A. Leontev, V.A. Korotenko,
S.I. Grachev, V.F. Diagilev, O.V. Fominykh*
Laboratory studies of the influence of rheological characteristics of cross-linked polymer systems on oil permeability and displacement coefficients

D.V. Novokreshchennykh, A.V. Raspopov
Trends in improving hydraulic fracturing efficiency in carbonate deposits at Komi Republic and Nenets Autonomous district fields

R.A. Zaitcev, A.V. Raspopov
A practice of development of Perm Krai fields with horizontal wells

A.N. Ladygin
Influence of anionic composition and acid gas content in formation waters of Perm Krai fields on corrosion inhibitors efficiency