

Содержание

Бродягин В.В., Пахомов В.И., Иванов С. А. Условия осадконакопления и закономерности распространения глинистых пород междупластий продуктивного горизонта БС ₁₀ в Когалымском регионе.....	3
Галкин В.И., Козлова И.А. Влияние историко-генетических факторов на нефтегазоносность.....	10
Галкин В.И., Растегаев А.В., Галкин С.В. Прогнозная оценка подтверждаемости структур, подготовленных сейсморазведкой.....	19
Галкин С.В., Сафин Д.К. О возможности использования многомерных статистических моделей при оценке открытой пористости	25
Гудков Е.П., Мордвинов В.А., Шурубор Ю.В. Опыт имитационного моделирования разработки нефтяной залежи при режимах истощения.....	28
Козлова И.А., Ванцева И.В. Историко-генетические факторы нефтегазообразования и их влияние на фазовое состояние флюидов.....	32
Колесников С.В., Козлов С.В. Решение задачи разукрупнения газового эксплуатационного объекта Константиновской площади Батырбайского месторождения.....	36
Косков Б.В., Косков В.Н., Шардаков В.А. Выделение региональных флюидоупоров и интервалов захоронения нефтепромысловых стоков в разрезах скважин по данным геофизических исследований скважин.....	41
Кочнева О.Е. Выделение циклитов в среднекаменноугольных отложениях Среднего и Северного Урала с помощью геофизических исследований скважин.....	45
Лядова Н. А., Шумилова И. Б. Роль информационных технологий в повышении эффективности геолого-разведочных работ.....	48
Лялин С.В., Лялин А.В. Применение реагентов комплексного действия как метод борьбы с осложнениями при эксплуатации скважин.....	51
Петров Д.В. Возможность прогнозирования размера ставок платежей за право пользования недрами по нефтяным месторождениям Пермской области (на примере ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефть»).....	54
Петров Д.В. О возможности прогнозирования себестоимости добычи нефти.....	57
Сафин Д.К. Методика вероятностно-статистической оценки коэффициента извлечения нефти из залежей на различных стадиях их изученности.....	63
Сафин Д.К. О возможности прогнозирования средней пористости пласта БС ₁₀ ² Дружного месторождения.....	67
Сафин Д.К., Галкин В.И., Растегаев А.В. О возможности прогнозирования коэффициента проницаемости пород пласта БС ₁₀ ² Дружного месторождения.....	74
Толкачев Г. М., Шилов А. М., Козлов А. С., Болотов В. П. Расширяющийся тампонажный материал для крепления кондукторов в скважинах на территории ВКМКС.....	80

Толкачев Г.М., Шилов А.М., Козлов А. С., Болотов В. П. Расширяющийся известняково-магнезиальный тампонажный материал для крепления технических колонн в скважинах на территории ВКМКС..	84
Шевко Н.А., Мордвинов В. А. Гидродинамическое моделирование нефтяных залежей.....	88
Шелепов В. В., Флаас А. С., Чернова М. Л. Основные черты тектонического строения Когалымского региона Западной Сибири.....	94
Шихов С.А., Каракулов В.А. Новые данные о магматизме и структуре кристаллического фундамента Юрюзано-Сылвенской впадины.....	105
Шурубор Ю.В. Перестройка фильтрационных потоков как основная форма проявления синергетических эффектов процесса разработки нефтяной залежи.....	110