ГЕОЛОГИЯ НЕФТИ И ГАЗА

Всероссийский научно-исследовательский геологический нефтяной институт Министерство природных ресурсов и экологии РФ Федеральное агентство по недропользованию - Роснедра ПАО "Газпром" (Mockea)

Номер: **4** Год: **2019**

ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ И РЕЗУЛЬТАТЫ ГРР	
ХАРАКТЕРИСТИКА КАРБОНАТНЫХ И ТЕРРИГЕННЫХ ПОДСОЛЕВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ВОСТОКА ПРИКАСПИЙСКОЙ ВПАДИНЫ И ФОРМИРОВАНИЕ В НИХ ЛОВУШЕК УГЛЕВОДОРОДОВ Орешкин И.В., Жолтаев Г.Ж., Кулумбетова Г.Е., Орешкин А.И.	5-16
ЕСТЕСТВЕННОЕ ВОСПОЛНЕНИЕ ЗАПАСОВ НЕФТЯНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ВОЛГО-УРАЛЬСКОЙ НЕФТЕГАЗОНОСНОЙ ПРОВИНЦИИ Горюнов Е.Ю., Трофимов В.А., Нестерова А.Е., Чесалова Е.И.	17-26
ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
ПРОГНОЗ ЛОВУШЕК УГЛЕВОДОРОДОВ В БАРЕНЦЕВОМОРСКОМ ШЕЛЬФЕ НА ОСНОВЕ СЕЙСМОРАЗВЕДКИ 2D, 3D Смирнов О.А., Бородкин В.Н., Лукашов А.В., Курчиков А.Р., Комгорт М.В., Шестакова Н.М., Погрецкий А.В.	27-39
КОЛЛЕКТОРЫ НЕФТИ И ГАЗА	
ТЕРРИГЕННО-КАРБОНАТНЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ ЮГО-ВОСТОКА ПРИКАСПИЙСКОЙ ВПАДИНЫ ЖОЛТАЕВ Г.Ж., Ахметжанов А.Ж., Абуев Р.Б., Ахметжанова Г.А., Ораз Б.Б.	41-47
МИКРОФАУНИСТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА АКЧАГЫЛЬСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ АПШЕРОНСКОГО АРХИПЕЛАГА Мамедова Ш.Г.	49-57
ТРУДНОИЗВЛЕКАЕМЫЕ ЗАПАСЫ И НЕТРАДИЦИОННЫЕ ИСТОЧНИКИ УВ	
ТИПЫ КОЛЛЕКТОРОВ В БАЖЕНО-АБАЛАКСКОМ КОМПЛЕКСЕ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ И ИХ ГЕНЕЗИС ЗУБКОВ М.Ю.	59-78
ЗА РУБЕЖОМ	
ОСОБЕННОСТИ ГОСУДАРСТВЕННОГО УЧЕТА ГЛУБОКИХ СКВАЖИН В США И НАКОПЛЕНИЯ СВЯЗАННОЙ С НИМИ ИНФОРМАЦИИ Аракчеев Д.Б., Шахназаров С.Г., Чесалов Л.Е.	79-88