

## ГЕОЛОГИЯ НЕФТИ И ГАЗА

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

Номер: 4 Год: 2022

### РЕСУРСЫ И ЗАПАСЫ УГЛЕВОДОРОДОВ

#### УТОЧНЕНИЕ КОЛИЧЕСТВЕННОЙ ОЦЕНКИ НАЧАЛЬНЫХ СУММАРНЫХ РЕСУРСОВ УГЛЕВОДОРОДОВ НА СУШЕ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

*Мельников П.Н., Соловьев А.В., Ахмедсафин С.К., Рыбальченко В.В., Кравченко М.Н.,  
Игнатова В.А., Шпильман М.А., Грекова Л.С., Чинакаев Р.Г., Жуков К.А., Помазанов В.В.,  
Козловский Е.А.*

5-25

#### ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ И РЕЗУЛЬТАТЫ ГРП

#### ОСОБЕННОСТИ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО СТРОЕНИЯ И НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ ПЛИОЦЕНОВЫХ (БАЛАХАНСКИХ) ОТЛОЖЕНИЙ ЮЖНО-КАСПИЙСКОЙ ВПАДИНЫ

*Царегородцева Т.К., Быкадоров В.А., Волож Ю.А.*

27-38

#### ОСОБЕННОСТИ СТРУКТУРНО-ТЕКТОНИЧЕСКОЙ ЭВОЛЮЦИИ СЕВЕРО-ВОСТОЧНОГО ШЕЛЬФА О-ВА САХАЛИН С УЧЕТОМ НОВЫХ СЕЙСМИЧЕСКИХ ДАННЫХ

*Шегай В.И., Толстиков А.В.*

39-51

### ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

#### ПИРОЛИТИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ СТЕПЕНИ ТЕРМИЧЕСКОЙ ЗРЕЛОСТИ ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА БАЖЕНОВСКОЙ СВИТЫ

*Вторушина Э.А., Булатов Т.Д., Козлова Е.В., Кульков М.Г.*

53-63

### ЭКОЛОГИЯ И ПРОБЛЕМЫ ОСВОЕНИЯ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

#### ПОДГОТОВКА ПРЕДЛОЖЕНИЙ ПО ЭФФЕКТИВНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПОПУТНЫХ ВОД, ДОБЫВАЕМЫХ СОВМЕСТНО С НЕФТЬЮ НА НЕФТЯНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЯХ АПШЕРОНСКОГО ПОЛУОСТРОВА

*Аббасов Г.А., Атакишиева Н.А., Курбанзаде Л.Б.*

65-72

### ДИСКУССИИ

#### КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ПРОГНОЗ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ РЕГИОНАЛЬНЫХ РЕЗЕРВУАРОВ СРЕДНЕ-ВЕРХНЕЮРСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ ЕНИСЕЙ-ХАТАНГСКОЙ И СМЕЖНОЙ ТЕРРИТОРИИ ГЫДАНСКОЙ НЕФТЕГАЗОНОСНЫХ ОБЛАСТЕЙ СИБИРСКОГО СЕКТОРА АРКТИКИ

*Шемин Г.Г., Глазырин П.А., Вахромеев А.Г., Бостриков О.И., Деев Е.В., Смирнов М.Ю.,  
Москвин В.И.*

73-97

#### КОРРЕЛЯЦИОННЫЕ ЗАВИСИМОСТИ МИКРОЭЛЕМЕНТНОГО СОСТАВА ПРИРОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

*Родкин М.В., Пунанова С.А.*

99-107