

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: **2** Год: **2023**

ФОРМИРОВАНИЕ И РАЗМЕЩЕНИЕ ЗАЛЕЖЕЙ НЕФТИ И ГАЗА

| | |
|--|-------|
| ОТКРЫТИЕ НОВОГО НЕФТЕГАЗОНОСНОГО РАЙОНА НА СЕВЕРО-ЗАПАДНОМ СКЛОНЕ АЛДАНСКОЙ АНТЕКЛИЗЫ СИБИРСКОЙ ПЛАТФОРМЫ | 5-16 |
| <i>Мельников П.Н., Погодаев А.В., Матвеев А.И., Пороскун В.И., Царев В.В., Соболева Е.Н.</i> | |
| РЕЗУЛЬТАТЫ И ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПОИСКОВО-РАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ НА ТЕРРИТОРИИ ХАНТЫ-МАНСЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ | 17-36 |
| <i>Олейник Е.В., Икон Е.В., Попова Н.Л.</i> | |
| ПЕРСПЕКТИВЫ ОТКРЫТИЯ НОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ УГЛЕВОДОРОДОВ В ПРОТЕРОЗОЙСКИХ ОТЛОЖЕНИЯХ ВОЛГО-УРАЛЬСКОГО РЕГИОНА | 37-51 |
| <i>Савинов В.Н., Александрова Т.В.</i> | |
| ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ И РЕЗУЛЬТАТЫ ГРП | |
| ЗОНАЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ СЕВЕРНОГО УСТЮРТА | 53-61 |
| <i>Бабашева М.Н., Бабашев В.Н., Куанышев Ф.М., Пронин А.П.</i> | |
| ПРОГНОЗ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ В ЗОНЕ СОЧЛЕНЕНИЯ ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ПЕРМСКОГО СВОДА, СЕВЕРНЫХ ОКОНЧАНИЙ БЫМСКО-КУНГУРСКОЙ МОНОКЛИНАЛИ И БАБКИНСКОЙ СЕДЛОВИНЫ И СЕВЕРО-ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ ЮРЮЗАНО-СЫЛВЕНСКОЙ ДЕПРЕССИИ | 63-70 |
| <i>Макиев Т.Т., Корякин С.Ю.</i> | |
| КОЛЛЕКТОРЫ НЕФТИ И ГАЗА | |
| АНАЛИЗ КОЛЛЕКТОРСКИХ СВОЙСТВ ПОРОД ЭМССКО-ТИМАНСКОГО НЕФТЕГАЗОНОСНОГО КОМПЛЕКСА НА ТЕРРИТОРИИ КАМСКОГО ПРЕДУРАЛЬЯ В СВЯЗИ С НЕФТЕГАЗОНОСНОСТЬЮ | 71-84 |
| <i>Савинова Т.В.</i> | |
| ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | |
| ОСОБЕННОСТИ УГЛЕВОДОРОДНОГО СОСТАВА БЕНЗИНОВЫХ ФРАКЦИЙ И ГЕНЕЗИС НЕФТЕЙ СРЕДНЕ-НАЗЫМСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ | 85-96 |
| <i>Матюхина Т.А., Немова В.Д., Микитин Е.О., Гаврилова Н.Е., Воронкова О.А., Спиридонов Д.А.</i> | |