

## 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: **1** Год: **2026**

### ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ И РЕЗУЛЬТАТЫ ГРП

<b>ПРИКЛАДНАЯ ГЕОТЕКТОНИКА НА РАЗНЫХ ЭТАПАХ ИЗУЧЕНИЯ СТРОЕНИЯ И НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ ЗАПАДНО-СИБИРСКОГО БАСЕЙНА</b>	5-20
<i>Агафонов А. Г., Новиков А. Р., Нежданов А. А., Тригуб А. В., Косорев Ф. С., Банников А. Н., Смирнов А. С., Шарапов А. С.</i>	
<b>ДЕТАЛЬНАЯ СТРАТИГРАФИЧЕСКАЯ СХЕМА ВЕНДСКОГО НЕФТЕГАЗОНОСНОГО КОМПЛЕКСА КАТАНГСКОЙ НЕФТЕГАЗОНОСНОЙ ОБЛАСТИ ЛЕНО-ТУНГУССКОЙ ПРОВИНЦИИ СИБИРСКОЙ ПЛАТФОРМЫ</b>	21-31
<i>Мельников Н. В.</i>	
<b>СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ГЕОЛОГИЧЕСКОГО СТРОЕНИЯ И НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ ВПАДИН ЮГО-ВОСТОЧНОГО КАЗАХСТАНА И ДЖУНГАРИИ</b>	33-47
<i>Быкадоров В. А., Антипов М. П., Фомина В. В.</i>	
<b>ПЕРСПЕКТИВЫ ОБНАРУЖЕНИЯ НЕСТРУКТУРНЫХ ЛОВУШЕК УГЛЕВОДОРОДОВ «ГАЙАНСКОГО» ТИПА НА СЕВЕРО-ВОСТОЧНОМ ШЕЛЬФЕ ОСТРОВА САХАЛИН (ОХОТСКОЕ МОРЕ)</b>	49-56
<i>Антипов М. П., Бондаренко О. Г., Бондаренко Г. Е.</i>	
<b>ФОРМИРОВАНИЕ И РАЗМЕЩЕНИЕ ЗАЛЕЖЕЙ НЕФТИ И ГАЗА</b>	
<b>ФИЗИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ РЕЖИМОВ МИГРАЦИИ НЕФТИ В ГРАНУЛЯРНОМ ГИДРОФИЛЬНОМ КОЛЛЕКТОРЕ</b>	57-64
<i>Гришкевич В. Ф., Заватский М. Д., Аристов А. И.</i>	
<b>ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>	
<b>ПРИМЕР ПРИМЕНЕНИЯ 3D-СЕЙСМОРАЗВЕДКИ НА МЕСТОРОЖДЕНИИ УГЛЕВОДОРОДОВ</b>	65-74
<i>Бражников А. О., Кожевникова Е. Е., Захаров Ю. М., Шестакова Е. В.</i>	
<b>КОЛЛЕКТОРЫ НЕФТИ И ГАЗА</b>	
<b>КОМПЛЕКСНЫЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ ГЕОМЕХАНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПО МОДЕЛИРОВАНИЮ И ОЦЕНКЕ ДИНАМИКИ ИЗМЕНЕНИЯ ПОРОУПРУГИХ СВОЙСТВ КАРБОНАТНОГО КОЛЛЕКТОРА</b>	75-83
<i>Петров А. И., Кузнецов А. С., Перешеин В. А.</i>	