

## 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: **2024**

### ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ И РЕЗУЛЬТАТЫ ГРП

<b>ОСОБЕННОСТИ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ ПАЛЕОЗОЙСКОГО И МЕЗОЗОЙСКОГО СТРУКТУРНЫХ ЭТАЖЕЙ ЕНИСЕЙ-ХАТАНГСКОЙ НЕФТЕГАЗОНОСНОЙ ОБЛАСТИ С УЧЕТОМ ТЕКТОНИЧЕСКИХ И ГЕОХИМИЧЕСКИХ ДАННЫХ</b>	7-26
<i>Каламкаргов С.Л., Петров А.Л., Лошакова И.Ф., Ухлова Г.Д., Обухов А.Н.</i>	
<b>ОСОБЕННОСТИ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО СТРОЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ РИФЕЙ-ВЕНДСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ НА ТЕРРИТОРИИ ЮРЮЗАНО-АЙСКОЙ ВПАДИНЫ ПРЕДУРАЛЬСКОГО КРАЕВОГО ПРОГИБА</b>	27-44
<i>Фортулатова Н.К., Харченко С.И., Белоусов Г.А., Швец-Тэнэга-Гурий А.Г., Городков А.Б., Сотникова Д.Ю.</i>	
<b>РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ ГЕОЛОГО-РАЗВЕДОЧНЫХ РАБОТ НА НЕФТЬ И ГАЗ И ОСВОЕНИЯ РЕСУРСНОЙ БАЗЫ УВ БУХАРО-ХИВИНСКОГО РЕГИОНА</b>	45-57
<i>Богданов А.Н., Хмыров П.В.</i>	
<b>ФОРМИРОВАНИЕ И РАЗМЕЩЕНИЕ ЗАЛЕЖЕЙ НЕФТИ И ГАЗА</b>	
<b>СТРОЕНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ НИЖНЕМЕЛОВОГО КЛИНОФОРМНОГО КОМПЛЕКСА ЗАПАДНОЙ ОКРАИНЫ ЗАПАДНО-СИБИРСКОЙ ПРОВИНЦИИ</b>	59-71
<i>Важенина О.А., Кляшторная Е.А., Кулагина С.Ф., Тригуб А.В.</i>	
<b>ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ И УСЛОВИЙ ФОРМИРОВАНИЯ БЕРРИАС-НИЖНЕАПТСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ ЗАПАДНЫХ РАЙОНОВ ЕНИСЕЙ-ХАТАНГСКОЙ НЕФТЕГАЗОНОСНОЙ ОБЛАСТИ</b>	73-88
<i>Карташова А.К., Ершов С.В., Шестакова Н.И.</i>	
<b>ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ НИЖНЕ-СРЕДНЕЮРСКИХ ОТЛОЖЕНИЙ НА ВОСТОКЕ АРКТИЧЕСКИХ РАЙОНОВ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ</b>	89-102
<i>Кислухин И.В., Храмцова А.В., Маклакова Е.А., Леонов А.П., Астафьев Е.В., Рязанова Т.А., Гладышев А.А.</i>	
<b>ЗАКОНОМЕРНОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ И ОСОБЕННОСТИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ЧОКРАКСКИХ ПЕСЧАНЫХ КОЛЛЕКТОРОВ ПРИДАГЕСТАНСКОГО ШЕЛЬФА</b>	103-115
<i>Куницына И.В., Земцов П.А., Малышев Н.А., Вержбицкий В.Е.</i>	