

**МЕТОДЫ ПОИСКОВ И ПЕРСПЕКТИВЫ ВЫЯВЛЕНИЯ ЛОВУШЕК РАЗЛИЧНЫХ
МОРФОГЕНЕТИЧЕСКИХ ТИПОВ НА ТЕРРИТОРИЯХ НЕФТЕГАЗОНОСНЫХ ПРОВИНЦИЙ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

СОСТОЯНИЕ ПРОБЛЕМЫ ПОИСКОВ И ПЕРСПЕКТИВ ВЫЯВЛЕНИЯ НЕСТРУКТУРНЫХ ЛОВУШЕК УГЛЕВОДОРОДОВ ОСНОВНЫХ НЕФТЕГАЗОНОСНЫХ ПРОВИНЦИЙ РОССИИ	9-22
<i>Варламов А.И., Шиманский В.В., Танинская Н.В., Петрова Ю.Э., Раевская Е.Г.</i>	
МЕТОДИКА ПРОГНОЗА СТРУКТУРНО-ЛИТОЛОГИЧЕСКИХ И ЛИТОЛОГИЧЕСКИХ ЛОВУШЕК НЕФТИ И ГАЗА В ВЕРХНЕДЕВОН- ТУРНЕЙСКОМ И НИЖНЕПЕРМСКОМ КАРБОНАТНЫХ НЕФТЕГАЗОНОСНЫХ КОМПЛЕКСАХ ВОСТОКА ВОЛГО-УРАЛЬСКОЙ НГП	23-38
<i>Фортунатова Н.К., Швец-Тэнэта-Гурий А.Г., Бушуева М.А., Канев А.С., Лучина С.А., Авдеева А.А., Володина А.Г., Холмянская Н.Ю.</i>	
ВЫЯВЛЕНИЕ СТРУКТУРНО-ЛИТОЛОГИЧЕСКИХ ЛОВУШЕК В ЮРСКИХ И НИЖНЕМЕЛОВЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ НА ОСНОВЕ ПАЛЕОГЕОГРАФИЧЕСКИХ РЕКОНСТРУКЦИЙ	39-46
<i>Шиманский В.В., Танинская Н.В., Раевская Е.Г.</i>	
ВЫЯВЛЕНИЕ НЕАНТИКЛИНАЛЬНЫХ ЛОВУШЕК В ОТЛОЖЕНИЯХ РИФЕЯ И ВЕНДА НА СЕВЕРЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИНТЕРПРЕТАЦИИ РЕГИОНАЛЬНЫХ СЕЙСМОРАЗВЕДОЧНЫХ ДАННЫХ (ЦЕНТРАЛЬНО-ТУНГУССКАЯ НЕФТЕГАЗОНОСНАЯ ОБЛАСТЬ)	47-56
<i>Поспеева Н.В., Ларичев А.И., Губин И.А., Севостьянов С.Ю.</i>	
НАПРАВЛЕНИЯ ПОИСКОВ МЕСТОРОЖДЕНИЙ НЕФТИ И ГАЗА В ТИМАНО- ПЕЧОРСКОЙ ПРОВИНЦИИ	57-65
<i>Грунис Е.Б., Ростовщиков В.Б., Сбитнева Я.С., Большакова Ю.А.</i>	
ПЕРСПЕКТИВЫ ПОИСКА НОВЫХ НЕФТЕГАЗОНОСНЫХ ОБЪЕКТОВ В ВЕРХНЕТУРНЕЙСКО-ВИЗЕЙСКИХ ТЕРРИГЕННЫХ ОТЛОЖЕНИЯХ ВОСТОКА ВОЛГО-УРАЛЬСКОЙ НЕФТЕГАЗОНОСНОЙ ПРОВИНЦИИ НА ОСНОВЕ КОМПЛЕКСНЫХ СЕДИМЕНТОЛОГИЧЕСКИХ И СЕЙСМОГЕОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ	67-85
<i>Ермолова Т.Е., Мушин И.А., Ступак А.А., Фролов Б.К., Оксман Г.А., Холмянская Н.Ю.</i>	
ПРОГНОЗ НЕАНТИКЛИНАЛЬНЫХ ЛОВУШЕК УГЛЕВОДОРОДОВ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ В ЮРСКИХ КОМПЛЕКСАХ СЕВЕРО-ВОСТОКА ЗАПАДНОЙ СИБИРИ	87-97
<i>Мунасыпов Н.З., Низамутдинова И.Н., Балдин В.А.</i>	
ЛИТОЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ГЕОРГИЕВСКОЙ, БАЖЕНОВСКОЙ И КУЛОМЗИНСКОЙ СВИТ НА АРЧИНСКОЙ ПЛОЩАДИ (НЮРОЛЬСКАЯ ВПАДИНА, ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ)	99-113
<i>Замирайлова А.Г., Костырева Е.А., Эдер В.Г., Рыжкова С.В., Сотнич И.С.</i>	
ПАЛЕОГЕОГРАФИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ НЕФТЕНОСНОСТИ МАЛЫШЕВСКОГО ГОРИЗОНТА ГРУППЫ ТАЙЛАКОВСКИХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ (ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ)	115-126
<i>Казаненков В.А., Ян П.А., Вакуленко Л.Г., Попов А.Ю.</i>	