

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: 2022

ПЕРСПЕКТИВЫ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ И РЕЗУЛЬТАТЫ ГРП

ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ МОДЕЛИ, ПРОГНОЗ ЗОН НЕФТЕГАЗОАКОПЛЕНИЯ В НИЖНЕ-СРЕДНЕКЕМБРИЙСКИХ ОТЛОЖЕНИЯХ БАХТИНСКОГО МЕГАВЫСТУПА И СОПРЕДЕЛЬНЫХ ТЕРРИТОРИЙ <i>Кринин В.А.</i>	9-22
ГЕОДИНАМИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА И ПРОГНОЗ НЕФТЕГАЗОНОСНОСТИ ЕВЛАХ-АГДЖЕБЕДИНСКОГО РАЙОНА (АЗЕРБАЙДЖАН) <i>Асланов Б.С., Худузаде А.И., Асланзаде Ф.Б.</i>	25-30
ФОРМИРОВАНИЕ И РАЗМЕЩЕНИЕ ЗАЛЕЖЕЙ НЕФТИ И ГАЗА	
АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР МЕХАНИЗМОВ ФОРМИРОВАНИЯ ЗАЛЕЖЕЙ С НАКЛОННЫМИ КОНТАКТАМИ УГЛЕВОДОРОДОВ <i>Щергина Е.А., Сметанин А.Б., Щергин В.Г.</i>	31-47
ЛИТОГЕНЕЗ, СОПРЯЖЕННЫЙ С ТЕКТОНОГИДРОТЕРМАЛЬНОЙ АКТИВИЗАЦИЕЙ - ОСНОВА ФОРМИРОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ СКОПЛЕНИЙ УГЛЕВОДОРОДОВ <i>Коробов А.Д., Коробова Л.А.</i>	49-59
КОМПЛЕКСНОЕ ОБОСНОВАНИЕ ЕРЕМИНСКО-ЧОНСКОГО НЕФТЕГАЗОКОНДЕНСАТНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ - КРУПНЕЙШЕГО ОБЪЕКТА ПО ПОДГОТОВКЕ ЗАПАСОВ И ДОБЫЧЕ НЕФТИ И ГАЗА В НЕПСКО-БОТУОБИНСКОЙ НЕФТЕГАЗОНОСНОЙ ОБЛАСТИ (ВОСТОЧНАЯ СИБИРЬ) <i>Шемин Г.Г.</i>	61-84
УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ НЕФТЯНЫХ ЗАЛЕЖЕЙ В ПЕРМСКИХ ОТЛОЖЕНИЯХ ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ВПАДИНЫ ФУКАН (БАССЕЙН ДЖУНГАРИЯ) <i>Ян Х., Соболева Е.В., Цю Ш.</i>	85-94
ЗАКОНОМЕРНОСТИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ И ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА НЕФТЕЙ С ВЫСОКИМ СОДЕРЖАНИЕМ АСФАЛЬТЕНОВ И СМОЛ <i>Яценко И.Г., Полищук Ю.М.</i>	95-108
ТРУДНОИЗВЛЕКАЕМЫЕ ЗАПАСЫ И НЕТРАДИЦИОННЫЕ ИСТОЧНИКИ УВ	
ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ РИСКИ ПРИ ОСВОЕНИИ СЛАНЦЕВЫХ УГЛЕВОДОРОДНЫХ РЕСУРСОВ <i>Пунанова С.А., Родкин М.В.</i>	109-118