

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Найденова Леонида Федоровича «Геологическое строение и перспективы нефтегазоносности келловей-верхнеюрских отложений Большехетской впадины», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.11 - Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

Актуальность темы исследования Найденова Леонида Федоровича обусловлена необходимостью опережающего прироста ресурсного потенциала в относительно новом добывающем регионе северо-востока Западно-Сибирской – Большехетской впадине, где с 2016 года наблюдается спад добычи нефти и газа на некоторых месторождениях. В этой связи поиск перспективных ловушек в отложениях средней, верхней юры и нижнего мела является актуальной задачей.

Целью диссертационной работы является прогноз нефтегазоносности келловей-верхнеюрских отложений Большехетской впадины на основе детализированной геологической модели, построенной с учетом выполненных автором стратиграфических исследований, корреляции большого числа скважин, анализа керновых материалов, прослеживания сейсмических горизонтов, палеогеографических реконструкций.

Автореферат включает 23 страницы машинописного текста. Показаны цели и задачи, обоснованы актуальность, практическая значимость и научная новизна исследований, изложены общие положения диссертационной работы. Защищаемые положения отражают суть работы и обоснованы приведенными фактическими материалами. Необходимо отметить большой объем выполненных автором исследований первичных геологических данных, включающих анализ кернового материала, выполнение стратиграфических определений, разработку новых схем стратиграфического расчленения юрских и нижнемеловых отложений. Представленная работа является законченным исследованием. Полученные результаты диссертации опубликованы в рецензируемых научных изданиях и докладывались на научных конференциях. Работа изложена логично, последовательно и иллюстрирована рисунками.

В качестве дискуссионного момента следует отметить отнесение автором рифей-палеозойского складчатого комплекса к образованиям нижнего яруса платформенного чехла при выделении в качестве фундамента только докембрийско-протерозойских складчато-метаморфических пород.

Диссертация и автореферат отвечают требованиям Положения о присуждении ученых степеней в МГУ им. М.В. Ломоносова, предъявляемым к работам на соискание степени кандидата геолого-минералогических наук, а ее автор, Найденов Леонид Федорович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.11 – «Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений».

Шлыгин Дмитрий Артёмович
канд. геол.-мин. наук,
эксперт УГРРиРГ АО «ИГиРГИ»

Я, Шлыгин Д.А., согласен на включение персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку.

Подлинность подписи заверяю

117312, г.Москва, ул.Вавилова, д.25, корп.1
d_shlygin@igirgi.su