

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации на соискание учёной степени кандидата геолого-минералогических наук «Формирование карбонатных коллекторов осинского продуктивного горизонта Непского свода».

Автор И.П. Мальков.

Представленная диссертационная работа посвящена актуальной проблеме реконструкции условий образования карбонатных коллекторов осинского продуктивного горизонта Непского свода, решение которой позволило Малькову И.П. выполнить прогноз качества коллекторов и обосновать модели резервуаров отложений этого горизонта в изучаемом регионе. Автор доказал зависимость типов коллекторов и их ФЕС от условий накопления, тем самым предложив свой вариант прогноза структуры и свойств коллекторов осинского горизонта в пределах Непского свода.

Проведённая Мальковым Иваном Петровичем работа является законченным научным исследованием, включающим решение важной научной и практической проблемы. Представленная в настоящей работе методика является результатом большой работы по обобщению геолого-геофизических материалов в пределах одного из наиболее перспективных регионов России (Восточная Сибирь). Новизна работы заключается в использовании для оценки перспектив нефтегазоносности древних отложений Восточной Сибири результатов седиментационно-емкостного моделирования, благодаря чему были разработаны новые критерии оценки возможной углеводородной продуктивности недр.

Основные результаты диссертации в полной мере опубликованы в работах соискателя. Диссертационная работа соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям по специальности 25.00.12 – геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений.

Мальков Иван Петрович заслуживает присуждения ему учёной степени кандидата геолого-минералогических наук.

Директор
ОАО «ИГиРГИ»,
доктор геол.-минер.наук
Барков С.Л.

