

## **ОТЗЫВ**

на автореферат диссертации Курчикова Дениса Аркадьевича

**«ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАЛЕЖЕЙ НЕФТИ В ЮРСКИХ  
ОТЛОЖЕНИЯХ И ОСОБЕННОСТИ ИХ РАЗРАБОТКИ НА НАЧАЛЬНОМ ЭТАПЕ  
(на примере Уренского и Усть – Тегусского нефтяных месторождений),  
представленной на соискание учёной степени кандидата геолого –  
минералогических наук по специальности 25.00.12–Геология, поиски и  
разведка нефтяных и газовых месторождений**

*Диссертационная работа* Курчикова Дениса Аркадьевича посвящена злободневной для геологов и нефтяников Западной Сибири теме восполнения ресурсной базы в районах с падающей добычи за счёт активного вовлечения в промышленную разработку месторождений с трудноизвлекаемыми запасами углеводородного сырья, изученность которых в настоящее время для этого явно не достаточна.

*Автор в своей работе* преследует очень интересную с научной точки зрения и, одновременно-сложную, цель – на конкретном примере определить степень влияния геодинамического и гидродинамического режимов территории на нефтедобычной потенциал юрских отложений.

*Научная новизна* работы определяется тем, что для решения поставленных задач автором применён комплексный анализ геодинамических, геохимических и геотемпературных особенностей нефтенасыщенных толщ, позволивший получить количественные оценки генерационного потенциала юрских отложений исследуемой территории.

*Практическая ценность* полученных результатов заключается в том, что автором, на основе богатого фактического материала, разработан и рекомендован для внедрения в производство алгоритм, позволяющий повысить эффективность разработки трудноизвлекаемых запасов УВ в части увеличения КИНа и сделать научно обоснованный прогноз зон наибольшей их концентрации на неразбуренных участках недр.

*В работе присутствуют* все, предъявляемые к защите кандидатской диссертации, атрибуты – актуальность, научная новизна, практическая значимость, апробация и публикации.

Автореферат написан логично, доказательно, ясным научным языком и отвечает требованиям «Положения о порядке присуждения ученых степеней», а автор диссертационного исследования – Курчиков Денис

Аркадьевич - заслуживает присуждения ученой степени кандидата геолого – минералогических наук по специальности 25.00.12 – Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений.

Профессор кафедры нефтегазовое дело  
института природопользования  
Югорского государственного  
университета,  
доктор геолого-минералогических наук,  
заслуженный геолог РФ  
22 мая 2017 года



С. Г. Кузьменков

Согласен на включение моих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета и их дальнейшую обработку:

Кузьменков Станислав Григорьевич  
628002, г. Ханты – Мансийск, ул. Гагарина, 130, кв.9  
тел. 8(3467)331478, E-mail:KSG.1948@yandex.ru

