

ОТЗЫВ  
на автореферат диссертации Кудаманова Александра Ивановича  
«Реконструкция формирования верхнего мела Западной Сибири  
(на примере турон-кампанских отложений)», представленной на соискание ученой степени  
доктора геолого-минералогических наук по специальности

1.6.5 – Литология

Верхний мел Западной Сибири представляет собой сложный и интересный объект для исследователя, практическую значимость которого сложно переоценить. Изученные три тысячи погонных метров керна, данные литолого-седиментологического анализа, ГИС, данные сейморазведки позволили автору в достаточной степени охарактеризовать разрез турон-кампанских отложений.

Представленный автореферат состоит из разделов «Введение», «Обоснование защищаемых положений», «Основные результаты и выводы» и списка основных работ, опубликованных по теме диссертации, в полной мере отражает структуру диссертации общим объемом 225 страниц. В работе четко обозначены цели и задачи.

Автору в составе научно-производственного коллектива в материалах ряда научно-производственных отчетов и публикациях принадлежит седиментологическая, литолого-минералогическая, геохимическая характеристика отложений, оценка особенностей эволюции обстановок осадконакопления, тектоники и цикличности, вторичных преобразований пород и изменчивости строения осадочного разреза.

Проведенные детальные литолого-фациальные исследования и палеогеографические реконструкции позволили оценить условия седиментации, сделать выводы о трансгрессивно-регressiveвой цикличности и выявлении тектонического контроля процессов седиментации отдельных стратонов.

Особый интерес для стратиграфической корреляции представляет соотнесение формирования исследуемых отложений с океаническими событиями аноксии ОАЕ2 и ОАЕ3.

Соискателем предлагается детальное расчленение сейсмостратиграфических комплексов верхнего мела Западной Сибири и их характеристика, что будет способствовать повышению эффективности прогнозирования распределения коллекторских свойств исследуемых отложений.

В работе приводятся обобщения за сорокалетний период исследований. Выводы подкреплены большим объемом фактического материала. Представленная работа отвечает требованиям Положения о присуждении ученых степеней в МГУ имени М.В. Ломоносова, предъявляемым к работам на соискание степени доктора геолого-минералогических наук. Содержание диссертации соответствует паспорту специальности 1.6.5 – «Литология», а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора геолого-минералогических наук.

Файнгерц Алексей Валерьевич

кандидат геолого-минералогических наук,

специальность 25.00.02 – Палеонтология и стратиграфия

Доцент каф. палеонтологии и исторической геологии,

геолого-географический факультет

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
«Национальный исследовательский Томский государственный университет»

Адрес: 634050, г. Томск, пр. Ленина, 36

[www.tsu.ru](http://www.tsu.ru)

[rector@tsu.ru](mailto:rector@tsu.ru)

жесональных данных в  
ынешнюю обработку.

УДОСТОВЕРЯЮ  
ДОКУМЕНТОВЕД  
ДРИЕНКО И. В.

