

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Курчикова Дениса Аркадьевича «Геологические условия размещения залежей нефти в юрских отложениях и особенности их разработки на начальном этапе (на примере Урненского и Усть-Тегусского нефтяных месторождений)»

Диссертант на основании исследования фильтрационно-емкостных свойств коллекторов продуктивных пластов по керну и интерпретации ГИС Урненского и Усть-Тегусского месторождений пришел к выводу о линейной неоднородности проницаемости пластов.

Выполнив анализ температурного режима, пришел к выводу, что в процессе эксплуатации залежей температура в скважинах повышается на 10–30 °С, по сравнению с расчетными температурами.

Результаты исследований фактических промысловых параметров Урненского и Усть-Тегусского нефтяных месторождений следует учитывать на стадии разработки проектов по эксплуатации аналогичных месторождений углеводородов, что, несомненно, положительно отразится на процессе эксплуатации месторождений.

Курчиков Дмитрий Аркадьевич заслуживает присуждения искомой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.12.

Смирнов Лев Васильевич

Адрес: 630091, г. Новосибирск, Красный проспект, 67

Телефон: (383) 221-49-65

Адрес электронной почты: Lev.Smirnov@sniiggims.ru

Организация: Акционерное общество «Сибирский научно-исследовательский институт геологии, геофизики и минерального сырья» (АО «СНИИГГиМС»).

Должность, ученая степень: старший эксперт, кандидат геолого-минералогических наук.

ПОДПИСЬ *Л. В. Смирнов*
ЗАВЕРЯЮ
ЗАВ. КАНЦЕЛЯРИЕЙ
ГАНИНА Т. А.
ДАТА *12.05.2017 г.*

