

## ОТЗЫВ РУКОВОДИТЕЛЯ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Тема выпускной квалификационной работы: Строение и условия формирования верхней подсвиты тюменской свиты Тайлаковского нефтегазового месторождения

Автор: Феоктистов Владислав Дмитриевич

Образовательная программа: «Нефтегазовое дело»

Уровень: бакалавриат

Руководитель: Шишлов Сергей Борисович, профессор кафедры осадочной геологии, д.г.-м.н.

Требования к профессиональной подготовке	Соответствуют	В основном соответствуют	Не соответствуют
уметь корректно формулировать и ставить задачи (проблемы) своей деятельности при выполнении ВКР, анализировать, диагностировать причины появления проблем, определять их актуальность	+		
устанавливать приоритеты и методы решения поставленных задач (проблем);	+		
уметь использовать, обрабатывать и анализировать современную научную, статистическую, аналитическую информацию; пользоваться литературой профессиональной направленности	+		
владеть современными методами анализа и интерпретации полученной информации, оценивать их возможности при решении поставленных задач (проблем)	+		
уметь рационально планировать время выполнения работы, определять грамотную последовательность и объем операций и решений при выполнении поставленной задачи;	+		
уметь анализировать и объективно оценивать полученные результаты расчетов и вычислений, интерпретировать данные	+		
уметь применять современные графические, картографические, компьютерные и мультимедийные технологии в исследовании	+		

Отмеченные достоинства работы:

- обработан обширный фактический материал, собранный при послойном описании 677 м керна 13 скважин, использованы результаты геофизических исследований;
- выполнена детальная корреляция разрезов и уточнены особенности строения верхней подсвиты тюменской свиты;
- обоснована реконструкция эволюции палеогеографической ситуации при формировании продуктивных пластов Ю<sub>3</sub> и Ю<sub>2</sub>;

Существенных недостатков нет.

Заключение руководителя: Владислав Дмитриевич Феоктистов выполнил качественную научную работу, продемонстрировав, что он является специалистом, способным понять и решить сложную научную проблему в области осадочной геологии.

Представленная работа может быть допущена к защите и заслуживает отличной оценки

Руководитель



С.Б Шишлов

«21» мая 2024 г.