

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

доктора геолого-минералогических наук

Лебедева Михаила Валентиновича

на соискателя учёной степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.11. «Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»

Глухова Тимофея Вадимовича

Глухов Тимофей Вадимович с отличием окончил «Тюменский индустриальный университет» по специальности «Прикладная геология» в 2017 г., а в 2022 г. — окончил аспирантуру в «Тюменском индустриальном университете» по направлению «Науки о Земле» (направленность «Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений»).

В период подготовки диссертации соискатель работал в Управлении региональной геологии и ГРП – Север Западной Сибири ООО «РН-Геология Исследования Разработка» (ООО «РН-ГИР») (до 09.09.2025 Общество с ограниченной ответственностью «Тюменский нефтяной научный центр» (ООО «ТННЦ»)), г. Тюмень.

В период с 2016–2019 гг. Тимофей Вадимович принял активное участие в работах в рамках целевого проекта по березовской свите, выполняемом в «РН-ГИР». В рамках проекта соискатель выполнил оценку ресурсов газа, успешно применив существующие методические подходы по оценке вероятностей существования залежей и стохастическому моделированию ресурсной оценки к новым отложениям. Результаты его работы в рамках проекта вошли в монографию «Березовская свита Западной Сибири – геология и газоносность», выпущенной коллективом авторов ООО «РН-ГИР» и ПАО «НК «Роснефть» в 2024 г., а так же легли в основу его диссертации.

Работу над диссертацией Тимофей Вадимович ведет с 2019 года, успешно совмещая научное исследование кремневых отложений березовской свиты с изучением региональной геологии севера Западной Сибири и прилегающих регионов. За время работы Соискатель продемонстрировал высокую степень самостоятельности, должной научной любознательности и организованности, проявил гибкость в поиске новых методических подходов к исследованию, деятельно доказал свою способность эффективно находить научно-обоснованные практические решения нетривиальных задач.

Глухов Т.В. является автором 19 научных работ. Из их числа 7 работ опубликованы в рецензируемых научных изданиях из перечня ВАК. Основные результаты работ по теме диссертационного исследования Глухова Т. В. изложены в 8 научных публикациях, из них

3 работы опубликованы в изданиях из перечня ВАК с достаточной полнотой, а также апробированы на региональных и международных научно-практических конференциях. Помимо вышеперечисленного, по тематике исследования написана 1 коллективная монография и получен 1 патент (в соавторстве).

Подготовленная Глуховым Т. В. диссертационная работа содержит в себе законченное решение научной задачи разработки методики вероятностной оценки локализованных ресурсов пласта НБ₁ верхнего мела Надым-Пур-Тазовского региона. Методический подход, реализованный автором в отношении объекта исследования, может быть тиражирован на другие районы.

Диссертация соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.11. «Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» (геолого-минералогические науки). А сам Тимофей Вадимович, по моему мнению, несомненно заслуживает присуждение ему искомой ученой степени.

Доктор геолого-минералогических наук (специальность 25.00.12 – Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений),
Профессор Кафедры геологии месторождений нефти и газа
ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет»,
Эксперт Управления региональной геологии и ГРП Западная Сибирь
ООО «РН-Геология Исследования Разработка»
625002, г. Тюмень, ул. Осипенко, д. 79/1, каб. 601
Тел.: +7 (963) 455-18-50
e-mail: MVLebedev2@rn-gir.rosneft.ru

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

29.04.2026г.

Лебедев М. В.

Подпись Лебедева М. В. удостоверяю:
Главный специалист отдела
обеспечения персоналом



Дружинина Н. А.