

## ОТЗЫВ

научного руководителя о соискателе ученой степени  
кандидата химических наук Трухине Иване Сергеевиче

Трухин Иван Сергеевич окончил Дальневосточный Федеральный университет в 2013 году по специальности «Химия» со специализацией «нефтехимия».

Будучи студентом он пришел в лабораторию молекулярного и элементного анализа для написания курсовой и дипломной работы, а в октябре 2012 г. был принят на должность старшего лаборанта – исследователя. После успешной защиты дипломной работы, он продолжил обучение в аспирантуре ИХ ДВО РАН в 2013-2017 гг. по специальности физическая химия. В августе 2015 был переведен на должность инженера – технолога лаборатории молекулярного и элементного анализа, а в октябре 2017 г. на должность младшего научного сотрудника.

Трухин Иван Сергеевич работает в лаборатории уже более 8 лет. За это время он успешно освоил метод высокоэффективной жидкостной хроматографии в варианте анализа анионов и катионов. За время работы проявил себя как исполнительный, дисциплинированный и способный сотрудник.

Работая над диссертацией, Трухин И.С. провел глубокий анализ литературы по теме исследований, изучил методы прогнозирования процессов образования солеотложения, методы статистического анализа данных и их применение в решении задач при добыче и транспортировке нефти. Большая часть результатов включенных в диссертацию была получена автором лично.

За время работы в ИХ ДВО РАН вместе с соавторами он опубликовал 22 работы. По теме диссертационной работ опубликованы в изданиях рекомендованных ВАК 6 статей и подана 1 заявка на патент.

Результаты работы Трухин И.С. неоднократно представлял на конкурсе молодых ученых ИХ ДВО РАН, российских и международных конференциях.

Диссертационная работа Трухина И.С. соответствует требованиям, предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия и может быть представлена в диссертационный совет к защите.

Научный руководитель

заведующий лабораторией молекулярного и элементного анализа

ИХ ДВО РАН, кандидат химических наук (специальность 02.00.04 – физическая химия)

*Су*

Суховерхов Святослав Валерьевич

*Подпись Суховертова С. В. заверено*

Ученый секретарь ИХ ДВО РАН

*К. К. Н.*



*Маринина Д. В.*

06.10.2020 г