

## ОТЗЫВ

научного руководителя Нехорошевой Александры Викторовны на работу Минаева Николая Дмитриевича, представившего к защите диссертацию «Оценка состояния загрязненных нефтью и нефтепродуктами поверхностных вод и донных отложений водных объектов на территории Самотлорского месторождения» на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 25.00.27 – гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия

Минаев Николай Дмитриевич в 2015 году окончил ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет» по образовательной программе высшего образования – программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению подготовки высшего образования 05.06.01 «Науки о земле», направленность (профиль) программы «Геоэкология (по отраслям)».

С 01.10.2015 по 30.09.2018 являлся аспирантом очной формы обучения на кафедре экологии и природопользования Института природопользования ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет». На момент поступления в аспирантуру Н. Д. Минаев обладал хорошей базовой подготовкой и глубокими знаниями в области фундаментальных наук.

Результаты диссертационного исследования по актуальной теме «Оценка состояния загрязненных нефтью и нефтепродуктами поверхностных вод и донных отложений водных объектов на территории Самотлорского месторождения» докладывались на научно-практических конференциях: международная научно-практическая конференция «Инновационная Наука: Прошлое, Настоящее, Будущее», МЦИИ «ОМЕГА САЙНС», г. Саранск, 3 июня 2016 г.; XXVIII международная конференция «Актуальные проблемы в современной науке и пути их решения», г. Москва, 28 июля 2016 г.; XVI международная научно-техническая конференция «Современные проблемы экологии», г. Тула, 17 октября 2016 г.; XX научно-практическая конференция «Пути реализации нефтегазового потенциала Ханты-Мансийского автономного округа-Югры», г. Ханты-Мансийск, 14-18 ноября 2016 г.; III всероссийский конкурс научно-исследовательских работ студентов и аспирантов вузов и научно академических институтов России по естественным, техническим и гуманитарным наукам «Шаг в науку», г. Томск, июнь-сентябрь 2017 г. (диплом I степени).; международный конкурс «Признание Науки – 2017», г. Казань, 29 сентября 2017 г. (1 место в номинации «Творческое мышление года»); III всероссийская

научно-практическая конференция «Геоинформационные технологии в решении задач рационального природопользования», г. Ханты-Мансийск, 10-11 октября 2017 г.

В период подготовки диссертации Н. Д. Минаев работал в АУ «Научно-аналитический центр рационального недропользования им. В. И. Шпильмана» инженером I категории, в центре коллективного пользования научным оборудованием ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет» ведущим инженером.

Н. Д. Минаевым по теме диссертации опубликовано 13 работ, в том числе 5 работ опубликовано в изданиях, входящих в «Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук» ВАК Минобрнауки РФ.

В 2019 году результаты диссертационного исследования внедрены в производство ЗАО «Научно-исследовательский центр Югранефтегаз», в учебный процесс ФГБОУ ВО «Нижневартовский государственный университет», что подтверждается актами о внедрении. Минаев Н.Д. является соавтором патента на изобретение №2693208 «Способ стимулирования добычи высоковязкой или остаточной нефти» от 01.07.2019 г.

В процессе работы над диссертацией Н. Д. Минаев продемонстрировал широкий научный кругозор, инициативность, ответственность и работоспособность.

На основании вышеизложенного можно сделать вывод, что Н. Д. Минаев является специалистом высокой квалификации, который способен решать поставленные задачи.

Считаю, что Н. Д. Минаев достоин присуждения учёной степени кандидата технических наук по специальности 25.00.27 – гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия.

Научный руководитель,  
доктор технических наук, доцент  
главный научный сотрудник, проректор  
по научно-исследовательской работе БУ ВО  
«Ханты-Мансийская государственная  
медицинская академия»

А. В. Нехорошева

Подпись А. В. Нехорошевой заверяю

*специалист по кадрам*  
*Ю.С. Пельтиская*  
*09.09.2019.*

