

Отзыв научного консультанта

о Нигматуллине Виле Ришатовиче, авторе диссертационной работы «Разработка технологий производства смазочных материалов и нефтяных пластификаторов окислением сераорганических соединений масляных фракций», представленной на соискание учёной степени доктора технических наук по специальности 2.6.12. – «Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ».

Нигматуллин Виль Ришатович в 1997 году с отличием окончил Уфимский государственный нефтяной технический университет по специальности «Автоматизация технологических процессов и производств». После успешной защиты кандидатской диссертации в 2000 году по специальности 05.17.07 – «Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ» с 2001 по 2002 г. работал начальником отдела масел ООО ИЦ «ИНТЭКО», затем с 2002 по 2017г. – в ГУП «Институт нефтехимпереработки» начальником ПКО, начальником департамента проектирования. С 2017 по 2020 г. – в дочерних предприятиях проектного профиля ПАО «Газпром» и ООО «СИБУР», с 2020 по 2022г. – ООО «Научно-производственная фирма ЭИТЭК». С 2004 г. по 2022г. по совместительству, с 2022г. по настоящее время – по основному месту работы – доцентом кафедры «Технология нефти и газа» ФГБОУ ВО «УГНТУ».

Настойчивость и стремление к знаниям позволили ему начать в 2002 году научные исследования по совершенствованию процессов нефтепереработки с опубликованием полученных результатов в известных иностранных и российских журналах. Высокие личностные качества Нигматуллина В.Р., его творческое отношение к научно-исследовательской работе, инициативность, самостоятельность позволили сформулировать тему докторской диссертационной работы.

За 2002-2024 годы Нигматуллиным В.Р. проведен значительный объем исследований, результаты которых подтверждают его высокий уровень квалификации и научных знаний.

Нигматуллин В.Р. принимал активное участие в международных и российских научных конференциях. Им опубликовано более 200 научных работ, из них 84 по теме диссертации, в том числе 4 монографии, 3 учебных пособия, 18 статей в рецензируемых изданиях, включенных в перечень ВАК РФ (в том числе 15 - категории К1 и К2) и 15 индексируемых в базе данных

RSCI. Научно-технические разработки по теме диссертации защищены 34 патентами РФ.

При работе над докторской диссертацией Нигматуллин В.Р. проявил трудолюбие, умение аргументировать и отстаивать своё мнение, настойчивость при достижении цели, способность самостоятельно решать актуальные научные и производственные проблемы. За период работы в ГУП «Институт нефтехимпереработки» и на кафедре «Технология нефти и газа» ФГБОУ ВО «УГНТУ» Нигматуллин В.Р. зарекомендовал себя грамотным и высококвалифицированным специалистом и наставником.

Диссертация «Разработка технологий производства смазочных материалов и нефтяных пластификаторов окислением сераорганических соединений масляных фракций» является завершённой научно-квалификационной работой, удовлетворяет требованиям ВАК, предъявляемым к докторским диссертациям, а её автор, Нигматуллин В.Р., заслуживает присуждения учёной степени доктора технических наук по специальности 2.6.12. – «Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ».

Научный руководитель института – заместитель генерального директора АО «Институт нефтехимпереработки», член-корреспондент АН РБ, д.т.н. по специальности 02.00.13 «Нефтехимия», профессор _____ Теляшев Эльшад Гумерович

06.06.2024

450065, г. Уфа, ул. Инициативная, 12

E-mail: e.telyashev@inhp.ru

Тел.: (347)2422511

