

ОТЗЫВ

научного руководителя о соискателе ученой степени кандидата технических наук Зубере Виталии Игоревиче, представившем к защите диссертационную работу на тему «Совершенствование и разработка технологий переработки нефти и нефтепродуктов с использованием комплексных соединений»

Зубер Виталий Игоревич в 1996 году окончил Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина по специальности «Химическая технология топлива и углеродных материалов».

После университета работал на Московском НПЗ в должностях от оператора технологической установки до главного инженера предприятия. С 2011 года работал на руководящих должностях в ТНК-ВР: директором департамента переработки, вице-президентом по коммерческой деятельности. С 2013 по 2018гг. возглавлял Новокуйбышевский НПЗ. В феврале 2018 года назначен генеральным директором Московского нефтеперерабатывающего завода. Зубер В.И. имеет большой опыт управления крупными предприятиями нефтепереработки. Настойчивость и стремление к знаниям позволили ему начать в 2008 году научные исследования по совершенствованию процессов нефтепереработки с опубликованием полученных результатов в известных Российских журналах. Высокие личностные качества Зубера В.И., его творческое отношение к научно-исследовательской работе, инициативность, самостоятельность, позволили сформулировать тему диссертационной работы.

Актуальность темы диссертационной работы Зубера В.И. обусловлена тем, что предлагаемые им технологии, в условиях международных санкций, позволяют эффективно перерабатывать нефть, тяжелые нефтяные остатки и в перспективе могут найти широкое применения на нефтеперерабатывающих заводах.

В 2020 году приказом №812-1 от 01.12.2020 г. Зубер В.И. был прикреплен к кафедре «Технология нефти и газа» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет» для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.6.12 - «Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ». В 2022 году им сданы кандидатские экзамены и выдана федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет» справка об обучении и сдаче кандидатских экзаменов. За 2008-2022 годы Зубером В.И. проведен большой объем исследований, результаты которых подтверждают его высокий уровень квалификации и научных знаний.

В диссертационной работе Зубер В.И. сделал анализ современного состояния нефтеперерабатывающей отрасли России, исследовал хлориды металлов и комплексообразующие реагенты для получения катализаторного комплекса для очистки нефти, нефтяных фракций и переработки тяжелых нефтяных остатков. Впервые провел исследования и показал возможность использования катализаторного комплекса в процессах: очистки нефти, вторичных бензинов от сераорганических, асфальто - смолистых соединений и непредельных углеводородов; очистки нефти и газойля каталитического крекинга от полициклических ароматических углеводородов и тяжелых металлов; переработки тяжелых нефтяных остатков.

Зубер В.И. принимал участие в международных и Российских научных конференциях. Основные результаты диссертационной работы Зубера В.И. опубликованы в 13 печатных научных трудах, включая 3 патента РФ и 8 научных статей в журналах, входящих в перечень ВАК Минобрнауки РФ.

Диссертация «Совершенствование и разработка технологий переработки нефти и нефтепродуктов с использованием комплексных соединений» соответствует критериям «Положения о присуждении ученых степеней» ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (п.9- п.14), предъявляемым к кандидатским диссертациям, является завершенной научно квалификационной работой, а ее автор Зубер Виталий Игоревич заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.6.12. – «Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ».

Научный руководитель:

доктор технических наук по специальности
05.17.07- «Химическая технология топлива и
высокоэнергетических веществ»,
профессор кафедры «Сварочных, литейных и
аддитивных технологий»
ФГБОУ ВО «УГАТУ»

Нигматуллин Ришат Гаязович

ФГБОУ ВО «Уфимский госудт арственный
авиационный технический университет».
450008, Республика Башкортостан, г. Уфа,
улица Карла Маркса, 12, к.7, ком.108
телефон: +7-908-350-21-80
e-mail: kmitlp@mail.ru

Подпись Р.Г. Нигматуллина заверяю:
Начальник отдела документационного
обеспечения и архива ФГБОУ
ВО «УГАТУ»



Рахимова Дилара Фарраховна

29.04.2022