

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

на соискателя ученой степени кандидата технических наук

Гасан-заде Эльдара Илгаровича,

представившего диссертационную работу «Разработка и создание методов и технологий переработки углеводородов в УНИ–УГНТУ в 1970 - 2020 годах»

по специальностям 1.4.12. Нефтехимия (технические науки) и

5.6.6. История науки и техники

Гасан-заде Эльдар Илгарович в 2019 году окончил Уфимский государственный нефтяной технический университет по направлению подготовки 18.04.01 Химическая технология с присвоением квалификации магистр.

В 2020 г. Э.И. Гасан-заде начал работу по теме диссертационного исследования. В 2023 г. был прикреплен соискателем на кафедру «Общая, аналитическая и прикладная химия» УГНТУ для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Диссертация Э.И. Гасан-заде посвящена важной и актуальной проблеме систематизации результатов научных исследований в области нефтепереработке и нефтехимии по разработке новых отечественных материалов, процессов и технологий с целью замещения импортных аналогов. В качестве объекта исследования были изучены научные и научно-технические результаты деятельности научных школ кафедры «Технологии нефти и газа» УГНТУ за период 1970 – 2020 гг. Выделены научные достижения и прикладные разработки ученых и сотрудников кафедры, которые позволяют решать ряд экологических и экономических вопросов и являются актуальными и востребованными в настоящее время.

Результаты диссертационного исследования Э.И. Гасан-заде докладывались на конференциях международного и регионального уровня. Всего по теме диссертации опубликовано 14 научных трудов, в том числе 7 статей в ведущих рецензируемых научных журналах, включенных в перечень ВАК Министерства науки и высшего образования РФ, 2 статьи в прочих журналах, 5 публикаций – в материалах международных и Всероссийских конференций и сборниках научных трудов. Материалы диссертационного исследования опубликованы в профильных изданиях по специальностям 1.4.12. Нефтехимия (технические науки) и 5.6.6. История науки и техники.

В ходе выполнения работы по теме диссертации Э.И. Гасан-заде показал себя целеустремленным, вдумчивым, настойчивым, трудолюбивым исследователем, научился анализировать научно-техническую литературу, систематизировать научную информацию, самостоятельно решать поставленные задачи, формулировать выводы, писать научные работы.

Считаю, что диссертационная работа Э.И. Гасан-заде «Разработка и создание методов и технологий переработки углеводородов в УНИ–УГНТУ в 1970 – 2020 годах» является научно-квалификационной работой, имеющей теоретическую и практическую значимость, выполнена и оформлена в соответствии с требованиями ВАК РФ, предъявляемыми к кандидатским диссертациям. Э.И. Гасан-заде сформировался как научный работник и заслуживает присвоения ученой степени кандидата технических наук по указанным специальностям.

Научный руководитель:

кандидат химических наук (02.00.03-Органическая химия), доцент
доцент кафедры «Общая, аналитическая
и прикладная химия»

 Михайлова Наталья Николаевна

15.04.2024

Контактные данные:

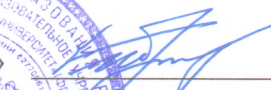
ФГБОУ ВО «Уфимский государственный
нефтяной технический университет»
450064, Республика Башкортостан,
г.Уфа, ул. Космонавтов 1,
Контактный телефон: +7-917-434-21-28
e-mail: ximik2008@mail.ru

Подпись Михайловой Н.Н. заверяю:

проректор по научной и

инновационной работе ФГБОУ ВО «УГНТУ»





/ Ибрагимов И.Г.