

Сведения об официальном оппоненте
 по диссертации Сычевой Оксаны Игоревны
 «Разработка реакционно-ректификационного процесса получения этилацетата
 дегидрированием этанола»
 по специальности 05.17.04 - «Технология органических веществ» на соискание
 ученой степени кандидата технических наук

Фамилия Имя Отчество	Красных Евгений Леонидович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которым защищена диссертация)	Доктор химических наук (02.00.04 – Физическая химия)
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Доцент
Место работы	
Почтовый индекс, адрес, web-сайт, электронный адрес организации	Российская Федерация (RU), 443100, г. Самара, ул. Молодогвардейская, 244, Главный корпус, https://samgtu.ru/ , E-mail: rector@samgtu.ru , тел. +7 (846) 278-43-11
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет»
Наименование подразделения	Кафедра «Технология органического и нефтехимического синтеза»
Должность	Заведующий кафедрой
Публикации по специальности 05.17.04 - Технология органических веществ (4-5 публикаций за последние 5 лет, в том числе обязательно указание публикаций за последние 3 года):	
1. Golubkina L.G. Kinetic study of autocatalyzed esterification of lactic acid with alcohols C2-C5. Golubkina L.G., Krasnykh E.L., Safronov S.P., Portnova S.V. //International Transaction Journal of Engineering, Management, & Applied Sciences & Technologies. -2020. –V.11(1). p.140-145	
2. Portnova, S.V. Vapor Pressure, Vaporization Enthalpies, Critical Parameters, and Heat Capacities of Alkyl Glycolates / Portnova, S.V., Yamshchikova, Y.F., Krasnykh, E.L., Nikitin, E.D., Popov, A.P., Faizullin, M.Z. // Journal of Chemical and Engineering Data. 2020. 65. 2566-2577.	
3. Александров А.Ю. Разработка технологии получения пластификаторов на основе триметилпропана. / Александров А.Ю., Красных Е.Л., Леванова С.В., Глазко И.Л., Лукина О.Д. // Тонкие химические технологии. 2019. Т. 14. № 1 С. 66-74.	
4. Krasnykh, E.L. Vapor pressure and enthalpy of vaporization of trimethylpropane and carboxylic acids esters / Krasnykh, E.L., Druzhinina, Y.A., Portnova, S.V., Smirnova, Y.A. // Fluid Phase Equilibria. 2018. 462. p. 111-117.	
5. Сафронов С.П. Закономерности этерификации глицеринсодержащих отходов производства биодизеля для получения пластифицирующих композиций. / Сафронов С.П., Красных Е.Л., Леванова С.В. // Тонкие химические технологии. 2017. Т. 12. № 6. С. 77-82.	

Официальный оппонент

« 11 » мая 2021 г.

 Красных Е.Л.

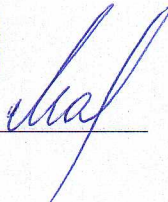
Подпись зав. кафедрой ТО и НХС, д.х.н. доцента Красных Е.Л.

«ЗАВЕРЯЮ»

Ученый секретарь ФГБОУ ВО СамГТУ

д.т.н.



 Малиновская Ю.А.