

ОТЗЫВ

научного руководителя, кандидата химических наук, доцента
Никошвили Линды Жановны о Бахваловой Елене Сергеевне, представившей к
защите диссертационную работу на тему: «Синтез палладиевых катализаторов
реакций кросс-сочетания с применением в качестве носителей пористых
аморфных ароматических полимеров» на соискание степени кандидата
химических наук по специальности 1.4.14 – Кинетика и катализ

Бахвалова Елена Сергеевна в 2017 г. с отличием окончила бакалавриат
Тверского государственного технического университета с присвоением
квалификации бакалавр по направлению подготовки 04.03.01 – Химия. В 2019
году с отличием окончила магистратуру Тверского государственного
технического университета по направлению подготовки 18.04.01 – Химическая
технология с присвоением квалификации магистр. С 01 октября 2019 г.
зачислена в аспирантуру ФГБОУ ВО «Тверской государственной университет»
на очную форму обучения по профилю подготовки 04.06.01 – Химические
науки, которую успешно окончила 2023 году с присвоением квалификации
преподаватель-исследователь.

С 2023 года занимает должность специалиста по учебно-методической
работе кафедры биотехнологии, химии и стандартизации Тверского
государственного технического университета, а с 2024 года занимает должность
преподавателя той же кафедры.

Елена Сергеевна проявила себя грамотным, добросовестным,
трудолюбивым и зрелым исследователем, который способен четко определить и
сформулировать цель исследования, самостоятельно проводить эксперименты и
анализировать полученные данные. Елена Сергеевна активно принимает
участие в научных исследованиях кафедры биотехнологии, химии и
стандартизации ТвГТУ, проводимых при поддержке грантов РФ.

По теме работы было опубликовано 17 работ, включая 5 статей, изданных
в журналах, входящих в перечни Scopus, Web of Science и ВАК Минобрнауки
РФ, а также 12 тезисов докладов на конференциях.

