

ОТЗЫВ  
научного руководителя  
о соискателе ученой степени кандидата технических наук по специальности  
2.6.12. Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ

Побережной Ульяне Максимовне

Побережная Ульяна Максимовна, 1996 г.р., окончила с отличием Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет) в 2020 году по специальности 18.05.01 «Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий». В том же году поступила в очную аспирантуру СПбГТИ(ТУ) на кафедру химической энергетики.

С 2020 года Побережная У.М. работает учебным мастером, а с 2022 года ассистентом на кафедре химической энергетики СПбГТИ(ТУ). С 2018 года работает в секторе микроэлектроники ФГБУН Физико-технического института им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук, где за короткий срок овладела методикой получения пористого кремния. Проявила себя как грамотный специалист, способный самостоятельно решать поставленные задачи. В 2023 году выступила на III- ей Всероссийской научно-технической конференции «Боеприпасы. Конструкция, технология, испытания», памяти академика РАЕН В.В. Калашникова, проводимой ФГБОУ ВО "Самарским государственным техническим университетом" (Самарский политех), и получила диплом за доклад «Энергонасыщенные композиции на основе пористого кремния».

По материалам научной работы Побережной У.М. опубликованы тексты 5 докладов на международных и всероссийских конференциях, 8 статей, из них 6 опубликованы в журналах, входящих в перечень Scopus и Web of science, 2 опубликованы в рецензируемых ВАК научных изданиях, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук.

Во время работы над диссертационным исследованием проявила себя как вдумчивый и целеустремленный исследователь, способный проводить глубокий анализ литературных источников и полученных экспериментальных

результатов, показала высокий уровень самостоятельности при планировании и проведении экспериментов, а также в интерпретации полученных данных.

Считаю, что Побережная У.М. является сложившимся специалистом и по своим качествам соответствует требованиям, предъявляемым к кандидату технических наук по специальности 2.6.12. Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ.

Научный руководитель

Профессор, доктор технических наук, профессор кафедры химической энергетики ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургского государственного технологического института (технического университета)»

**Савенков Георгий Георгиевич** Роберт «3» февраля 2025 г.

Почтовый адрес: 190013, Санкт-Петербург, Московский проспект, дом 24-26/49 литер А

Телефон: +7 (812) 494-93-27

Email: sav-georgij@yandex.ru

