

Отзыв

научного руководителя об аспиранте Лыу Шон Тунге, выполнившего диссертационную работу на соискание ученой степени кандидата химических наук на тему «Сорбция и электросорбция редкоземельных элементов углеродными наноматериалами»

Лыу Шон Тунг, гражданин Вьетнама, 1986 года рождения, в 2012 году окончил кафедру технологии редких элементов и наноматериалов на их основе РХТУ им. Д. И. Менделеева с отличием. С 2013 по 2017 год Лыу Шон Тунг являлся аспирантом кафедры технологии редких элементов и наноматериалов на их основе РХТУ им. Д. И. Менделеева.

Выполняя свои научные исследования, Лыу Шон Тунг проявил трудолюбие и ответственность, самостоятельно планировал эксперименты, описывал и интерпретировал их результаты. Он проявил навыки работы с лабораторными установками по изучению сорбции и электросорбции, часть которых смонтирована при его непосредственном активном участии. Одновременно Лыу Шон Тунг консультировал студента из Университета Дружбы Народов при выполнении им дипломной работы.

Лыу Шон Тунг, обучаясь в аспирантуре, успешно сдал все кандидатские экзамены и опубликовал 11 печатных статей, включая 4 статьи в рецензируемых научных журналах из перечня ВАК и в иностранном журнале. Он также принимал участие в работе 6 российских и международных научных конференций.

Некоторые статьи, опубликованные в ведущих журналах, были отмечены иностранными научными обозревателями.

Лыу Шон Тунг вполне заслуживает присуждения ученой степени кандидата химических наук по специальности 05.17.02 – Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов.

Научный руководитель,
доктор химических наук, профессор
кафедры технологии редких элементов
и наноматериалов на их основе

Э.Г. Раков

Подпись профессора Ракова Э.Г. заверяю

Ученый секретарь

Н.К. Калинина

10.01.19