

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

профессора, доктора химических наук Винокурова Евгения Геннадьевича, о Павлове Леониде Николаевиче, представившем к защите диссертационную работу на тему: «Электроосаждение Cr-C-W покрытий из водно-диметилформамидных растворов хлорида хрома (III)» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 05.17.03 – технология электрохимических процессов и защита от коррозии

Павлов Леонид Николаевич, 1985 года рождения, в 2010 году окончил Российский химико-технологический университет имени Д. И. Менделеева по специальности «Технология электрохимических производств», набрав 82,79% баллов от максимально возможного согласно принятой в университете рейтинговой системе обучения. В том же году поступил в аспирантуру на кафедру «Технология электрохимических процессов» этого университета, успешно сдав вступительные экзамены на повышенные оценки.

После обучения в аспирантуре Павлов Л. Н. работает в научно-образовательном центре перспективных материалов и технологий на базе РХТУ им. Д. И. Менделеева в должности инженера I-й категории, выполняя работы по различным проектам и грантам.

За время обучения в аспирантуре, а затем и работы Павлов Л. Н. выполнил большой объем экспериментов, овладел многими экспериментальными методиками в области теоретической и прикладной электрохимии и получил достоверные и непротиворечивые результаты.

Все экспериментальные данные получены диссертантом самостоятельно или при его непосредственном участии. Павлов Л. Н. в процессе выполнения работы проявил себя как исполнительный и добросовестный работник, способный планировать экспериментальную работу, анализировать и обобщать полученные результаты, разрабатывать новые подходы для достижения поставленных задач. Нельзя не отметить и личное активное участие в подготовке научных публикаций, которые опубликованы в журналах, рекомендованных ВАК, а также представлении результатов своих исследований на различных конференциях.

Считаю, что Павлов Леонид Николаевич вполне сложившимся исследователем и, безусловно, заслуживает присвоения ученой степени кандидата химических наук по специальности 05.17.03 – технология электрохимических процессов и защита от коррозии.

Научный руководитель
д.х.н., профессор, руководитель НОЦ перспективных материалов и технологий,
профессор кафедры аналитической химии
РХТУ им. Д. И. Менделеева

Е. Г. Винокуров

Подпись Винокурова Е. Г. удостоверяю
Ученый секретарь РХТУ им. Д. И. Менделеева

Т. В. Гусева
14.09.2016

