

**ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ**  
**о ГАВАРИЕВЕ Ренате Вильсоровиче,**  
**представившем диссертацию «Повышение качества поверхности цинковых отливок,**  
**получаемых под давлением, с помощью многослойных покрытий конструктивных**  
**элементов пресс-формы»**  
**к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности**  
**05.16.04 – Литейное производство**

Гавариев Ренат Вильсорович в 2010 году окончил Камскую инженерно-экономическую академию в г. Набережные Челны (Татарстан) по специальности «Технология машиностроения». С 2010 по 2012 год работал в ООО «СпецТехСплав» (г. Набережные Челны), где в кратчайшие сроки прошел путь от рядового технолога до главного технолога действующего производства. С 2012 года и по настоящее время работает в Набережночелнинском филиале Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н.Туполева-КАИ» на должности старшего преподавателя кафедры «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств». Среди читаемых им дисциплин «Детали машин и основы конструирования», «Теория механизмов и машин». Гавариев Р.В. является ответственным по филиалу за научно-исследовательскую работу студентов и сам активно занимается научными разработками прикладной направленности по тематике предприятий-партнеров, в том числе ПАО «КАМАЗ».

С 2013 года Гавариев Р.В. аспирант Нижегородского государственного технического университета им. Р.Е. Алексеева по научной специальности 05.16.04 – Литейное производство. Зарекомендовал себя как ответственный и целеустремленный молодой ученый, активно работающий над собой и стремящийся к освоению новых знаний и компетенций. В период с 2012 по 2016 гг. принимал участие в работе целого ряда научно-технических и научно-практических форумов и конференций международного уровня в Казани, Курске, Санкт-Петербурге, Челябинске. Имеет более 30 печатных работ. Мастер ФИДЕ, участник юношеских чемпионатов мира и Европы, неоднократный призер республиканских и всероссийских соревнований по шахматам. Женат, воспитывает дочь и сына.

Диссертация Гавариева Р.В. представлена им к рассмотрению досрочно, она обсуждалась на открытом заседании кафедры «Металлургические технологии и оборудование» НГТУ 18.05.2016 года и единогласно рекомендована к приему и защите в диссертационном совете Д 212.165.07.

По теме диссертации соискателем подготовлено 12 публикаций, в том числе шесть в журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ. Им в соавторстве получены патент на изобретение и два патента на полезную модель.

Работа Гавариева Р.В. отмечена дипломами нескольких молодежных научно-технических форумов, в том числе «Будущее технической науки - 2014». Основные результаты его диссертации проходили апробацию на семи научно-технических семинарах и конференциях различного уровня, в том числе на 12-ом съезде литейщиков России в Нижнем Новгороде. Эффективность работы Гавариева Р.В. подтверждена актом внедрения в действующее производство ООО «Сатурн» (г. Набережные Челны, Татарстан).

Таким образом, Гавариева Рената Вильсоровича можно охарактеризовать как сложившегося специалиста-профессионала, вполне достойного присуждения ему ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.16.04 – Литейное производство.

Научный руководитель  
Почетный работник ВПО РФ,  
член-корр. АИН,  
заведующий кафедрой «Металлургические  
технологии и оборудование»  
Нижегородского государственного  
технического университета им. Р.Е. Алексева,  
доктор технических наук,  
профессор

Леушин И.О.

«01» сентября 2016 года

