

ОТЗЫВ

научного руководителя о работе
над кандидатской диссертацией
Кузнецова Сергея Федоровича

Кузнецов Сергей Федорович в 2009 г. окончил «Липецкий государственный технический университет» с присвоением квалификации инженер по специальности «Металлургические машины и оборудование». После окончания университета работал слесарем-ремонтником, а затем – специалистом аглодоменного производства на ОАО «Новолипецкий металлургический комбинат».

В 2012 году Кузнецов С. Ф. поступил в заочную аспирантуру при кафедре «Технология машиностроения» ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет». Будучи аспирантом по специальности 05.02.08 – Технология машиностроения, Кузнецов С. Ф. развил те научные положения, которые были сформулированы при поступлении и обусловлены запросами промышленного производства. При работе над диссертацией акцент исследований сместился в сторону проблем, входящих в паспорт специальности 05.02.07 - Технология и оборудование механической и физико-технической обработки. С докладами по теме диссертации принимал участие в международных, всероссийских и региональных конференциях. За время обучения опубликовал 10 научных работ в периодических изданиях и материалах конференций, в том числе 3 - по перечню ВАК РФ в центральных изданиях. Кроме того, им получено свидетельство о регистрации программы для ЭВМ и патент РФ на полезную модель.

За период обучения в аспирантуре Кузнецов С. Ф. проявил себя с положительной стороны - исполнительен, инициативен, способен качественно и ответственно выполнять поставленные задачи.

Под руководством научного руководителя в полном объеме прошел педагогическую практику на кафедре, сдал необходимые для аспирантуры экзамены, зачеты и получил удостоверение государственного образца.

Кузнецов С. Ф. получил серьезную базовую подготовку в процессе обучения в ЛГТУ и опыт практической работы в период проведения исследований на ООО «Энергия» (г. Елец).

При решении задач диссертационной работы, связанных с ней экспериментальных и теоретических исследований, Кузнецов С. Ф. продемонстрировал высокий уровень теоретических и практических знаний, что позволило ему получить результаты, значимые для науки и производства.

Внедрение результатов работы в производство, подтвержденное соответствующим актом, позволяет решить актуальную проблему современного машиностроения, расширить технологические возможности мобильного оборудования, повысить производительность при обеспечении заданной точности обработки.

Диссертационная работа полностью отвечает критериям п.9 «О присуждении ученых степеней» для кандидатской диссертации.

Считаю Кузнецова Сергея Федоровича сформировавшимся специалистом и исследователем, достойным присвоения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.07 – «Технология и оборудование механической и физико-технической обработки».

Научный руководитель
д.т.н., профессор



Козлов Александр Михайлович

04.02.2019г.

Заведующий кафедрой «Технология машиностроения»
ФГБОУ ВО «ЛГТУ», Почетный работник ВПО РФ.
398600, г. Липецк, ул. Московская, 30
Тел. +7(4742) 328186, E-mail: kaf-tmsi@stu.lipetsk.ru