

## **ОТЗЫВ**

научного руководителя аспиранта кафедры «Трибологии и технологий ремонта нефтегазового оборудования» ФГБОУ ВПО «Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина»  
**Пичугина Сергея Дмитриевича**

Пичугин Сергей Дмитриевич, 1989 г.р., после окончания средней школы поступил в Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина. В 2010 году завершил обучение в бакалавриате «с отличием» по направлению «Технологические машины и оборудование», в этом же году продолжил обучение в магистратуре. В 2012 году после окончания «с отличием» магистратуры РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина по специализации «Технологические и конструкционные методы повышения износостойкости узлов трения газонефтепромысловых машин и оборудования», поступил в очную аспирантуру на кафедру «Трибологии и технологий ремонта нефтегазового оборудования» университета по специальности 05.02.04 – Трение и износ в машинах. За время обучения в аспирантуре выполнил полностью свой индивидуальный план и досрочно, в октябре 2014 года, представил диссертационную работу «Взаимодействие пары медный сплав – сталь в смазочных материалах» к предварительной защите по специальности 05.02.04 – Трение и износ в машинах (техн. науки).

Работу над темой диссертации Пичугин С.Д. начал обучаясь еще в бакалавриате, продолжил в период обучения в магистратуре. За период обучения в аспирантуре он проявил себя целеустремленным, добросовестным, творчески мыслящим, инициативным и сформировавшимся научным исследователем, способным самостоятельно ставить и решать научные и практические задачи. Им были успешно сданы все кандидатские экзамены, пройден дополнительный курс интенсивного изучения английского языка, что позволило существенно повысить уровень владения иностранным языком, как в практическом, так и научном планах. При выполнении исследований Пичугин С.Д. умело сочетал приобретенный в аспирантуре опыт практической работы с глубокими научными знаниями.

Выполненные им исследования и сформулированные в работе выводы отличаются научной новизной и практической ценностью.

Пичугиным С.Д. опубликовано по диссертационной работе 15 научных работ, восемь из которых относятся к рекомендованным ВАК, он участвовал в научно-технических конференциях, симпозиумах, семинарах, проходивших как в университете, так и за его пределами.

Пичугин Сергей Дмитриевич является состоявшимся высококвалифицированным научным работником, пользуется авторитетом у сотрудников кафедры.

**Научный руководитель,  
доктор технических наук,  
профессор кафедры трибологии  
и технологий ремонта нефтегазового  
оборудования ФГБОУ ВПО РГУ  
нефти и газа имени И.М. Губкина**

РФ, 119991, г. Москва, Ленинский проспект, 65;  
тел.: +7499-507-8296, доб.4264;  
E-mail: vmal@inbox.ru



**Владимир Николаевич Малышев**

22.12.2015

Подпись *В.А. Малышев*  
Заверяю: начальник отдела кадров  
*Ю.И. Малышев*