

ОТЗЫВ

научного руководителя о работе инж.-исследователя ИМЕТ РАН Табакова Ярослава Ивановича, представившего диссертацию «Разработка методов контроля чистоты углеродистых сталей по азотсодержащим фазам и корректировка технологии выплавки рельсовой стали» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.16.02 – «Металлургия черных, цветных и редких металлов»

Табаков Ярослав Иванович в 2010 году окончил Национальный исследовательский технологический университет «Московский Институт Стали и Сплавов» (НИТУ МИСиС) по специальности «Металлургия черных металлов». С 2010 года работает в Институте Металлургии и Материаловедения им. А.А. Байкова (ИМЕТ РАН) в должности инженера-исследователя в лаборатории диагностики материалов (№17). Работу над диссертацией в качестве соискателя начал в 2012 году. Он успешно сдал кандидатские экзамены по специальности – на отлично, иностранный язык (английский) – отлично и философия – отлично.

За время работы в ИМЕТ РАН Табаков Я.И. освоил полный комплекс лабораторного технологического и аналитического оборудования, им были освоены и активно использовались в работе современные методы математической статистики и обработки данных. Табаков Я.И. неоднократно участвовал в проведении промышленных плавок на крупных металлургических заводах, хорошо знает состояние исследований по теме диссертации, способен к критическому анализу литературы и обобщению полученных результатов. По своей квалификации и выполняемой работе он является сложившимся специалистом, способным на современном уровне проводить научные исследования.

Табаков Я.И. принимал участие в конкурсах работ молодых ученых Института и занимал призовые места. Он неоднократно выступал с докладами на Российских и международных конференциях, им опубликовано в соавторстве шесть печатных работ, в том числе три в журналах рекомендованных ВАК.

Табаков Ярослав Иванович проявил себя вдумчивым, способным исследователем, квалифицированным специалистом, способным анализировать научные результаты, самостоятельно проводить экспериментальные исследования, выполнять сложный статистический анализ, делать обоснованные заключения и выводы. Он безусловно заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.16.02 «металлургия черных, цветных и редких металлов».

Зав. лабораторией № 17,
Чл.-корр. РАН, д.т.н., проф.

Григорович К.В.

Подпись Григоровича К.В. удостоверяю
Начальник отдела кадров ИМЕТ РАН



Корочкина Г.А.