

## СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по диссертации **Гнитиева Павла Александровича** на тему «Совершенствование технологических и конструктивных параметров процессов воздушного охлаждения металла в камерных печах», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.14.04 – Промышленная теплоэнергетика.

<b>Фамилия, имя, отчество</b>	Бирюков Алексей Борисович
<b>Гражданство</b>	Украина
<b>Ученая степень</b>	Доктор технических наук
<b>Шифр специальности</b>	05.14.06
<b>Название специальности</b>	Техническая теплофизика и промышленная теплоэнергетика
<b>Отрасль науки</b>	Технические науки
<b>Ученое звание</b>	Профессор по кафедре технической теплофизики
<b>Основное место работы:</b>	
<b>Полное наименование организации в соответствии с уставом</b>	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Донецкий национальный технический университет»
<b>Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом</b>	ГОУ ВПО «ДонНТУ»
<b>Почтовый адрес с указанием индекса</b>	83001, г. Донецк, ул. Артема, 58
<b>Телефон организации</b>	+38 (062) 301-07-09
<b>Наименование подразделения</b>	Кафедра технической теплофизики
<b>Должность</b>	Заведующий кафедрой
<b>Основные публикации, подтверждающие специальность руководимой диссертации:</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Бирюков А.Б. Энергоэффективность и качество тепловой обработки материалов в печах [Текст]: монография / А.Б. Бирюков. – Донецк: Ноулидж, 2012. – 248 с.</li> <li>2. Бирюков А.Б. Теплоэнергетика металлургического производства [Текст]: учеб. пособие / А.Б. Бирюков, Б.И. Басок, Ю.Л. Курбатов, Е.В. Новикова. – Донецк: ГВУЗ «ДонНТУ», 2013. – 228 с.</li> <li>3. Бирюков А.Б. Совершенствование теплотехнических параметров систем производства непрерывнолитой заготовки и ее тепловой обработки [Текст]: монография / А.Б. Бирюков. – Донецк: Изд-во «Ноулидж», 2013. – 471 с.</li> <li>4. Бирюков А.Б. Анализ современного состояния технологий импульсного отопления металлургических печей [Текст] / А.Б. Бирюков // Бюллетень «Чёрная металлургия». – 2014. – №4. – С. 83-88.</li> <li>5. Бирюков А.Б. Современные подходы к диагностике процессов тепловой обработки металла в печах [Текст] / А.Б. Бирюков, С.М. Сафьянц, А.А. Иванова, Е.Н. Андриенко // Бюллетень «Черная металлургия». – 2015. – №1. – С. 50-55.</li> </ol>	

Личную подпись профессора Бирюкова А.Б.  
ЗАВЕРЯЮ  
Ученый секретарь ГОУ ВПО «ДонНТУ»  
к.т.н., доцент



(подпись)

А.Б. Бирюков

(подпись)

С.И. Аввакумов