


СВЕДЕНИЯ

об официальных оппонентах по диссертации Шевцова Дмитрия Валерьевича на тему: «Развитие теоретических основ процессов и систем автоматизации документооборота», представленной на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 05.13.06 – Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (по отраслям) (технические науки).

№ п/п	Фамилия, имя, отчество оппонента	Полное наименование организации, занимаемая должность, адрес, тел., факс, эл. почта, сайт организации	Ученая степень, шифр и наименование специальности, ученое звание	Основные работы по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	Согласие официального оппонента на обработку персональных данных (подпись)
1.	Иванова Анна Александров на	Государственное учреждение «Институт прикладной математики и механики» (ГУ «ИПММ»), зав. отделом теории управляющих систем, ул. Розы Люксембург, 74, г. Донецк, 283048, ДНР, тел. (062) 311 03 91 факс: (062) 311 01 75 эл. почта: math@iamm.su Сайт: http://iamm.su	Доктор технических наук, 05.14.04 – Промышленная теплоэнергетика.	1. Бирюков, А.Б. Управление процессом тепловой обработки металла в печи с помощью системы диагностики теплосодержания садки / А.Б. Бирюков, А.А. Иванова // <i>Металлург</i> , 2019. № 8. С. 54-58. 2. Biryukov, A. B., Ivanova, A. A. Modeling of heat engineering parameters of casting and rolling complexes work. <i>Archives of Foundry Engineering</i> , Vol. 19, Issue 3/2019, p. 11-14. 3. Wołczyński W., Ivanova A.A., Kwapisiński P. On Consonance between a Mathematical Method for the CET Prediction and Constrained / Unconstrained Solidification. <i>Procedia Manufacturing</i> , Vol. 30, 2019, p. 459-466. 4. Victor Kapitanov, Anna Ivanova, Alexandra Maximova. Issues of Inequality Representation in Conditions of Deep Social Stratification. <i>Materials of Special IARIW-HSE Conference “Experiences and Future Challenges in Measuring Income and Wealth in CIS</i>	

			<p>Countries and Eastern Europe”, Moscow, Russia, September 17-18, 2019.</p> <p>5. Бирюков, А.Б. Основы построения и использования систем диагностики на базе анализа моментальных тепловых балансов / А.Б. Бирюков, А.А. Иванова // – Труды Института прикладной математики и механики. – Т.32. – 2018. – С. 13-22.</p>	
--	--	--	--	--

Председатель диссертационного совета
Д 01.024.04 при ГОУВПО «ДОННТУ»
и ГОУ ВПО «ДонНУ»,
д-р техн. наук, профессор

Ученый секретарь диссертационного
совета Д 01.024.04
канд.техн.наук



В.Н. Павлыш

Т.В. Завадская