


## СВЕДЕНИЯ

об официальных оппонентах по диссертации Георгию Марии Викторовны на тему: «Усовершенствование технологических режимов размерного термического восстановления инструмента и деталей повышенной точности на основе структурных трансформаций при их эксплуатации», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.16.01 «Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов».

№ п/п Фамилия, имя, отчество оппонента	Полное наименование организации, занимаемая должность, адрес, тел., факс, э-л. почта, сайт организации	Ученая степень, шифр и наименование специальности, учебное 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)
2. Коробово Тамара Ворисовна	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской народной республики «Донецкий государственный технический университет», доцент кафедры «Обработка металлов давлением и металловедение», 94204, г. Луганск, пр. Ленина, 16, тел. факс: (806442) 2-60-43, e-mail: info@dsu.edu.ua, сайт: https://dsu.edu.ua/en/contacts.php	кандидат технических наук. 05.03.05 – Обработка металлов давлением, доцент	<p>1. Ершов В. М. Тонкая структура холоднодеформированной высокоуглеродистой стали / В. М. Ершов, Т. Б. Коробово, М. В. Ершов // Реутовообработка: технологии производства и обработки давлением материалов в машиностроении. – 2016. – № 1 (16). – С. 56 - 62.</p> <p>2. Korobko T. Determining shift resistance of metal considering temperature-and-gate conditions of cold rolling / T. Korobko, A. Tokaev // Sb. nauch. tr. Donezskogo gosudarstvennogo tekhnicheskogo universiteta. – 2015. – № 2(45). – С. 47 – 52.</p> <p>3. Регрессионное математическое моделирование энергетических параметров процесса горячей прокатки сортовых полосовых профилей / А. В. Сатонин, Т. Б. Коробово, М. Г. Корсаков, Е. В. Мирошник // Об. науч. тр. «Обработка материалов давлением». – 2014. – № 1(38). – С. 178-182</p>	

Председатель диссертационного совета Д 01.019.03  
д.т.н., проф.

С.П. Ерошенко

Ученый секретарь диссертационного совета Д 01.019.03  
д.т.н., проф.

А.В. Яковченко

