

Председателю объединенного диссертационного
совета Д999.115.03, созданного на базе
ФГБОУ ВО «Орловский государственный
университет имени И.С. Тургенева»,
ФГАОУ ВО «Белгородский государственный
национальный исследовательский университет»,
ФГБОУ ВО «Липецкий государственный
технический университет»
д.т.н., профессору Голенкову В.А.

302026, Орловская область, г Орел, ул. Комсомольская, д. 95

Уважаемый Вячеслав Александрович!

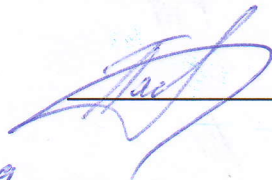
Сообщаю Вам о своем согласии выступить официальным оппонентом по диссертации Зайцева Алексея Ивановича на тему: «Разработка процессов гибки труб с осевым сжатием в пределах допустимого волнообразования» представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.09 - технологии и машины обработки давлением (технические науки)

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Пасынков Андрей Александрович
Год рождения, гражданство	1985, Российская Федерация
Ученая степень	кандидат технических наук
Шифр и наименование специальности, по которой защита диссертация	05.02.09 «Технологии и машины обработки давлением»
Полное официальное наименование организации места работы в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО «Тульский государственный университет»
Структурное подразделение и должность	кафедра «Механика пластического формоизменения», доцент
Телефон организации места работы	8(4872) 73-44-91
Индекс Хирша	2
Список основных работ по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях	

1	Пасынков А.А, Бессмертная Ю.В., Исаева А.Н. Определение силовых параметров вытяжки цилиндрических полуфабрикатов на последующих операциях // Известия ТулГУ. Сер. Технические науки. Тула: Изд-во ТулГУ. 2017. Вып. 1. С. 238-245.
2	Чудин В.Н., Пасынков А.А. Верхнеграничные оценки давления при плоском нестационарном деформировании // Известия ТулГУ. Сер. Технические науки. Тула: Изд-во ТулГУ. 2017. Вып. 3. С. 56-63.
3	Пасынков А.А., Борискин О.И., Ларин С.Н. Теоретические исследования операции изотермической раздачи труб из труднодеформируемых цветных спавов в условиях кратковременной ползучести // Цветные металлы. 2018. №2. С. 74-78.
4	Чудин В.Н., Пасынков А.А. Нестационарные процессы изотермической штамповки // Кузнечно-штамповочное производство. Обработка металлов давлением. 2018. №6. С. 23-28.
5	Чудин В.Н., Пасынков А.А., Савинкова К.Я. Совмещенный процесс сварки давлением – газотермической шаровой оболочки // Кузнечно-штамповочное производство. Обработка металлов давлением. 2018. С. 28-33.
	Чудин В.Н., Пасынков А.А., Нуждин Г.А. Изотермическая отбортовка заготовок из анизотропных материалов в режиме вязкопластичности // Известия Тульского государственного университета. Технические науки. 2016. № 3. С. 34-42.

Подпись официального оппонента



Пасынков Андрей Александрович

Дата 26.07.2019

