

Сведения о научном руководителе по диссертации Зайцева Алексея Ивановича
 тема: «Разработка процессов гибки труб с осевым сжатием в пределах
 допустимого волнообразования»
 По специальности 2.5.7 – Технологии и машины обработки давлением

Наименование организации, дата и номер приказа о назначении научным руководителем	ОГУ им. И.С. Тургенева Протокол заседания кафедры машиностроения № 2 от 13 сентября 2017г.
Фамилия, имя, отчество	Вдовин Сергей Иванович
Гражданство	РФ
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Д.т.н. 05.02.09 – Технологии и машины обработки давлением (соответствует 2.5.7)
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор
Основное место работы	ОГУ им. И.С. Тургенева Кафедра машиностроения

**Список основных публикаций научного руководителя
 по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях
 за последние 5 лет (не более 15)**

1. Патент № 2673695 Устройство для гибки труб / С.И.Вдовин, А.И.Зайцев. Опубл. 29.11.18. Бюллетень № 34.
2. Расчет изгиба трубы с деформируемым сечением/ С.И.Вдовин, А.И.Зайцев// «Кузнечно-штамповочное производство. Обработка материалов давлением». – 2017. – №5. С. 10-15.
3. Математическое моделирование волнообразования при гибке труб/ С.И.Вдовин, А.И.Зайцев, Н.В.Татарченков// «Фундаментальные проблемы техники и технологии». – 2018. – №1. С. 62 – 65.
4. Гибка труб с приложением активных сил трения/ М.И.Борзенков, С.И.Вдовин, С.Ю.Радченко, Н.В.Татарченков// «Фундаментальные проблемы техники и технологии». – 2020. – №6. С. 58-61.
5. Пластический изгиб и кручение при холодной гибке труб/ С.М.Вайцехович, Д.А.Муртазин, С.И.Вдовин// «Кузнечно-штамповочное производство. Обработка материалов давлением». – 2021. – №11. С. 21 – 27.

Д.т.н., профессор

Вдовин Сергей Иванович

Подпись Вдовина С.И. заверяю

Взд
9.11.2021

ВЕРНО
НАЧАЛЬНИК УКСР
ТОРГАЧЕВ Д.Н.

