

Сведения о ведущей организации

1.	Полное наименование организации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»
2.	Сокращенное наименование организации	ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»
3.	Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации.
4.	Место нахождения	Свердловская область, Екатеринбург, ул. Мира, 19
5.	Почтовый адрес организации с указанием индекса	620002, Уральский федеральный округ, Свердловская область, Екатеринбург, ул. Мира, 19
6.	Телефон с указанием кода города	8-800-100-50-44
7.	Адрес электронной почты	contact@urfu.ru
8.	Адрес официального сайта в сети «Интернет»	https://urfu.ru
9.	Руководитель организации	Кокшаров Виктор Анатольевич
10.	Уполномоченный	
11.	Должность	
12.	Ученая степень	
13.	Ученое звание	
14.	Список основных публикаций работников ведущей организации по тематике диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<p>1. Лобанов М.Л., Краснов М.Л., Урцев В.Н., Данилов С.В., Пастухов В.И. ВЛИЯНИЕ СКОРОСТИ ОХЛАЖДЕНИЯ НА СТРУКТУРУ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ НИЗКОЛЕГИРОВАННОЙ СТАЛИ ПОСЛЕ КОНТРОЛИРУЕМОЙ ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ // Металловедение и термическая обработка металлов. 2019. № 1 (763). С. 31-37.</p> <p>2. Логинов Ю.Н., Шимов Г.В., Бушуева Н.И. К ПРОГНОЗУ РАЗВИТИЯ МАРТЕНСИТНОГО ПРЕВРАЩЕНИЯ ПРИ БЕЗОПРАВНОМ ВОЛОЧЕНИИ ТРУБ ИЗ АУСТЕНИТНОЙ СТАЛИ // Черные металлы. 2021. № 4. С. 25-31.</p> <p>3. Майсурадзе М.В., Юдин Ю.В., Лебедев Д.И. ТЕРМОУПРОЧНЕНИЕ НА ВОЗДУХЕ КРУПНОГАБАРИТНЫХ ДЕТАЛЕЙ ИЗ ВЫСОКОПРОЧНОЙ ЭКОНОМНОЛЕГИРОВАННОЙ СТАЛИ // Сталь. 2020. № 5. С. 61-66.</p> <p>4. Макаров А.В., Саврай Р.А., Скорынина П.А., Волкова Е.Г. РАЗВИТИЕ МЕТОДОВ ПОВЕРХНОСТНОГО ДЕФОРМАЦИОННОГО НАНОСТРУКТУРИРОВАНИЯ СТАЛЕЙ</p>

