

## Сведения о члене экспертной комиссии

1	ФИО (полностью)	Беломытцев Михаил Юрьевич
2	Гражданство	РФ
3	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	доктор технических наук, шифр специальности 05.16.01
4	Ученое звание (по кафедре, специальности)	
5	Место работы:	
	Почтовый индекс, адрес, web-сайт, электронный адрес организации	г. Москва, Ленинский проспект, д. 4
	Полное наименование организации в соответствии с уставом	НИТУ «МИСиС»
	Ведомственная принадлежность организации	Министерство науки и образования
	Тип организации	вуз
	Наименование подразделения	Кафедра металловедения и физики прочности
	Должность	профессор
6	Основные публикации в области диссертационного исследования:	
	<p>1. М.Ю. Беломытцев, Е.И.Кузько, П.А. Прокофьев, Использование магнитометрического метода для исследования ферритно-мартенситных сталей. Заводская лаборатория. Диагностика материалов 2017, Том 83, № 11, с. 41 - 46</p> <p>2. М.Ю. Беломытцев, Д.А. Козлов, А.В. Ерёмин, Воздействие внешней среды и температуры на структуру, фазовый состав и механические свойства интерметаллида NiAl и материалов на его основе. (Сообщение 1. Изменение структуры и фазового состава материалов при отжиге их в инертных атмосферах) Изв. ВУЗ Чёрная мет. 2011, № 7, с. 38-41</p> <p>3. Беломытцев М.Ю., Михайлов М.А., Образцов С.М., Рачков В.И., Соловьёв В.А., Экспериментальное исследование влияния марганца на прочностные свойства сталей ферритно-мартенситного класса с12% содержанием хрома Изв.ВУЗ Чёрная мет. 2011, № 3, 45-47</p>	
7	Контактный телефон члена экспертной комиссии (желательно мобильный)	
8	Адрес электронной почты	