

## Сведения о члене экспертной комиссии

1	ФИО (полностью)	Кудря Александр Виктрович
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)	Профессор по кафедре металловедения и физики прочности
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:	
	1. Кудря А.В., Соколовская Э.А. Наблюдение и измерение разрушения материалов с неоднородной структурой // В кн. Перспективные материалы и технологии : монография. В 2-х т. Т. 2 / под ред. В.В. Клубовича. –Витебск: УО «ВГТУ», 2017.–С. 435-452 2. А.В. Кудря, Э.А. Соколовская, В.Ю. Пережогин, Д.У. Смагулов, Г.Е. Ахметова. Измерение характеристик микроструктур с полосчатостью в листовых сталях // Металлург.–2018.–№ 12.–С. 28-32 3. А.В. Кудря, Э.А. Соколовская, Нинь Хай Ле, Ха Нгок Нго. Связь морфологии вязких изломов различной природы и свойств конструкционных сталей // Металловедение и термическая обработка металлов.–2018.–№4.–С. 35-41.	
7	Контактный телефон члена экспертной комиссии (желательно мобильный)	
8	Адрес электронной почты	