

Сведения о члене экспертной комиссии

1	ФИО (полностью)	Кудря Александр Викторович
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
5	Место работы:	
	Почтовый индекс, адрес, web-сайт, электронный адрес организации	119991, г. Москва, Ленинский проспект, 4, http://www.misis.ru , kancela@misis.ru
	Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
	Ведомственная принадлежность организации	Министерство науки и высшего образования РФ
	Тип организации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
	Наименование подразделения	Кафедра металловедения и физики прочности
	Должность	профессор
6	Основные публикации в области диссертационного исследования:	
	<p>1. Кудря А.В., Соколовская Э.А., Скородумов С.В., Траченко В.А., Папина К.Б. ВОЗМОЖНОСТИ ЦИФРОВОЙ СВЕТОЙ МИКРОСКОПИИ ДЛЯ ОБЪЕКТИВНОЙ АТТЕСТАЦИИ КАЧЕСТВА МЕТАЛЛОПРОДУКЦИИ, Металловедение и термическая обработка металлов. 2018. № 4 (754). С. 15-23.</p> <p>2. Кудря А.В., Соколовская Э.А., Нинь Хай Ле, Ха Нгок Нго, СВЯЗЬ МОРФОЛОГИИ ВЯЗКИХ ИЗЛОМОВ РАЗЛИЧНОЙ ПРИРОДЫ И СВОЙСТВ КОНСТРУКЦИОННЫХ СТАЛЕЙ, Металловедение и термическая обработка металлов. 2018. № 4 (754). С. 36-41.</p> <p>3. Кудря А.В., Соколовская Э.А., Ахмедова Т.Ш., ФАКТОРЫ СОПРОТИВЛЯЕМОСТИ РАЗРУШЕНИЮ ТВЕРДЫХ СПЛАВОВ НА ОСНОВЕ ЖЕЛЕЗА, Электromеталлургия. 2017. № 11. С. 20-25.</p> <p>4. Кудря А.В., Соколовская Э.А., Ахмедова Т.Ш., Пережогин В.Ю., НЕОДНОРОДНОСТЬ СТРУКТУР И РАЗРУШЕНИЕ ТВЕРДЫХ СПЛАВОВ НА ОСНОВЕ ЖЕЛЕЗА И ИХ ИЗМЕРЕНИЕ, Электromеталлургия. 2017. № 6. С. 32-40.</p> <p>5. Kudrya A.V., Sokolovskaya E.A., Trachenko V.A., Ning L.H., Skorodumov S.V., Papina K.B., MEASUREMENT OF NONUNIFORMITY OF FRACTURE IN STRUCTURAL STEELS WITH HETEROGENEOUS STRUCTURE, Metal Science and Heat Treatment. 2015. T. 57. № 3-4. С. 190-196.</p> <p>6. QUALITY NONUNIFORMITY FACTORS FOR SHEET STEEL, Kudrya A.V., Sokolovskaya E.A., Trachenko V.A., Skorodumov S.V., Papina K.B., Mishnev P.A., Paligin R.B., Balashov S.A., Ogol'tsov A.A. Russian metallurgy (Metally). 2014. T. 2014. № 6. С. 489-497.</p> <p>7. ОЦЕНКА СТРОЕНИЯ ИЗЛОМОВ И СТРУКТУР В КОНСТРУКЦИОННЫХ СТАЛЯХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОМПЬЮТЕРИЗИРОВАННЫХ ПРОЦЕДУР, Кудря А.В., Соколовская Э.А., Ле Х.Н., Траченко В.А., Скородумов С.В., Папина К.Б., Чинь Х.Ч., Вектор науки Тольяттинского государственного университета. 2015. № 4 (34). С. 44-52.</p>	
7	Контактный телефон члена экспертной комиссии (желательно мобильный)	
8	Адрес электронной почты	