

Сведения о члене экспертной комиссии

1	ФИО (полностью)	Кожухов Алексей Александрович
2	Дата рождения (полная)	19.08.1976 г.
3	Гражданство	РФ
4	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор технических наук по специальности 05.16.02 – «Металлургия черных, цветных и редких металлов»
5	Ученое звание (по кафедре, специальности)	Доцент
6	Место работы:	
	Почтовый индекс, адрес, web-сайт, электронный адрес организации	309516, г. Старый Оскол, Белгородской области, микрорайон им. Макаренко, 42 http://sf.misis.ru info@minobrnauki.gov.ru
	Полное наименование организации в соответствии с уставом	Старооскольский технологический институт (филиал) ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
	Ведомственная принадлежность организации	Министерство науки и высшего образования РФ
	Тип организации	ВУЗ
	Наименование подразделения	Кафедра металлургии и металловедения им. С.П. Угаровой
	Должность	Заведующий кафедрой
7	Основные публикации в области диссертационного исследования:	
	<p>1. Assessing the effectiveness of slag foaming in electric-ARC furnace / Kozhukhov A.A., Kozhukhova V.I. // Metallurgist, tom № 62, № 3-4, 2018, pp 326-330;</p> <p>2. Investigation of the reactivity of metallized products and the methods used to decrease it / Timofeeva A.S., Kozhukhov A.A., Kozhukhova V.I. // Metallurgist, tom № 62, № 5-6, 2018, pp 603-608;</p> <p>3. Методика расчета массообменных процессов при легировании стали SA-20A азотом в процессе продувки через донные фурмы / Кем А.Ю., Рощупкина Е.Ю., Кожухов А.А. // Черная металлургия. Бюллетень научно-технической и экономической информации, том 76 № 5, 2020 г., стр.463-471;</p> <p>4. Влияние флюса «ФЛЮМАГ М» на прочностные свойства железорудных окатышей / Кожухов А.А., Тимофеева А.С., Никитченко Т.В. // Известия высших учебных заведений. Черная металлургия том 63 №6, 2020 г., стр 436-442;</p> <p>5. Исследование механизмов упрочнения железорудных окатышей в процессе обжига / Кожухов А.А., Тимофеева А.С., Никитченко Т.В. // Черная металлургия. Бюллетень научно-технической и экономической информации, том 76 № 11, 2020 г., стр 1107-1112;</p> <p>6. Исследование скорости вторичного окисления горячебрикетированного железа с целью прогнозирования длительности сохранения его металлургической ценности / Тимофеева А.С., Никитченко Т.В., Кожухов А.А., Мазур Н.И. // Черная металлургия. Бюллетень научно-технической и экономической информации, том 75 №3, 2019 г., стр 322-327;</p> <p>7. Влияние модифицирующих добавок на формирование железорудных окатышей / Никитченко Т.В., Тимофеева А.С., Кожухов А.А. // Черная металлургия. Бюллетень научно-технической и экономической информации №4 (1420), 2018 г., стр 67-73.</p>	
8	Контактный телефон члена экспертной комиссии (желательно мобильный)	
9	Адрес электронной почты	