

Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Иброхимова Насимжона Файзуллоевича на тему:
«Физико-химические свойства сплава АМг2 с редкоземельными металлами»,
представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук
по специальности 05.02.01 – материаловедение (в машиностроении)

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Филиал Национального исследовательского технологического университета «МИСиС» в городе Душанбе
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	Филиал НИТУ «МИСиС» в г. Душанбе
Почтовый индекс, адрес организации	734042
Веб-сайт	www.df.misis.ru
Телефон, факс:	222-20-00; 222-20-08
Адрес электронной почты	ttucdo@mail.ru
Список основных публикаций работников структурного подразделения, в котором будет готовиться отзыв, по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (3 публикаций)	1. Азизов, Р.О. Влияние механической обработки подложки на адгезионную прочность композиционного покрытия / Р.О. Азизов , М.Х. Саидов // Доклады АН Республики Таджикистан, 2016, т.56, № 3-4, с.151-156. 2. Джураев, Т.Д. Инновационные технологии получения и применения акустодемпфирующих Al-сплавов / Т.Д. Джураев, Э.Р. Газизова, М.М. Хаклодов , К.В. Никитин, Ф.К. Рахимов, М.Т. Тошев // Металлургия машиностроения, 2013, № 5, с.15-17. 3. Азизов Р.О. Температурные напряжения в системе «покрытие-основа» / Р.О. Азизов , М.Х. Саидов // Известия АН Республики Таджикистан. Отд. физ.-мат., хим., геол. и техн. наук, 2016, № 1(162), с.99-104.

Верно

Учёный секретарь
Диссертационного совета,
кандидат технических наук, доцент



Обидов З.Р.