

«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

«МИСиС»

(НИТУ «МИСиС»)

119049, Москва, Ленинский проспект, 4

Тел. 955-00-32; Факс: (499)236-21-05

<http://www.misis.ru>E-mail: kancela@misis.ru

ОКПО 02066500 ОГРН 1027739439749

ИНН/КПП 7706019535/ 770601001

№

На №

Сведения о ведущей организации

по диссертации Князева Ярослава Олеговича
 тема: «Разработка технологии штамповки поковок компрессорных лопаток авиационных газотурбинных двигателей из титанового сплава»
 по специальности 05.02.09 – Технологии и машины обработки давлением
 на соискание ученой степени кандидата технических наук

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	МИСиС; НИТУ «МИСиС»
Ведомственная принадлежность	Министерство образования и науки Российской Федерации
Почтовый индекс, адрес организации	Россия, 119049, г. Москва, Ленинский пр., д. 4.
<u>Веб-сайт</u>	http://www.misis.ru
<u>Телефон</u>	+7 (495) 647-23-09
<u>Адрес электронной почты</u>	PRESS@MISIS.RU

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1	Романенко, В.П. Компьютерное моделирование деформации сплошной и полых колесных заготовок на прессах / В.П. Романенко, А.В. Фомин, А.А. Яндимиров // <i>Металлург</i> – 2011 – № 7 – С.62-65.
2	Тюрин, В.А. Оценка адекватности моделирования процесса производства колец / В.А. Тюрин, Д.В. Батяев // <i>Известия высших учебных заведений. Черная металлургия.</i> – 2013 – № 3 – С.8-10.
3	Соломонов, К.Н. Моделирование процессов формообразования плоских заготовок / К.Н. Соломонов, В.П. Абашкин, В.В. Свиринов // <i>Заготовительные производства в машиностроении</i> – 2010 – № 7 – С.21-24.
4	Свиринов, В.В. Исследование влияния различных факторов на кинематическую схему течения металла в процессахковки и штамповки / В.В. Свиринов, К.Н. Соломонов, Л.О. Мокрецова // <i>Известия высших учебных заведений. Черная металлургия</i> – 2011

	– № 7 – С.34-37.
5	Романенко, В.П. Моделирование технологического процесса формовки заготовок для железнодорожного колеса методом конечных элементов / В.П. Романенко, А.А. Золотарев // Известия высших учебных заведений. Черная металлургия – 2013 – № 5 – С.63-66.
6	Тинигин, А.Н. Метод расчета температурных полей и термических напряжений в процессах обработки металлов давлением / А.Н. Тинигин, Д.В. Бодров // Производство проката – 2011 – № 10 – С.2-5.
7	Варгин, А.Н. Компьютерное моделирование сверхпластической формовки из титановых сплавов ВТ6 и ВТ23 / А.Н. Варгин, Г.С. Бурханов, Н.С. Зунг, В.И. Польшкин // Международный научный журнал – 2013 – № 6 – С.65-71.

«Верно»

Проректор НИТУ «МИСиС»

дата « ____ » _____ 2014 г.

И. М. Исаев

