

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Муратова Евгения Владиславовича
 «Совершенствование технологии производства коррозионностойкой стали,
 включающей вакуум - кислородное рафинирование», представленной на
 соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.6.2 –
 «Металлургия черных, цветных и редких металлов»

Полное наименование организации	Государственный научный центр Российской Федерации Акционерное общество «Научно-производственное объединение «Центральный научно-исследовательский институт технологии машиностроения»
Сокращенное наименование организации	ГНЦ РФ АО «НПО «ЦНИИТМАШ»
Адрес организации	115088, г. Москва, Шарикоподшипниковская, д. 4 к.1А
ФИО, звание, ученая степень, ученое звание руководителя	Орлов Виктор Валерьевич, доктор технических наук
Официальный сайт	https://cniitmash.com
Телефон	+7 (495) 675-83-02
Электронная почта	cniitmash@cniitmash.com
Основные научные работы, опубликованные в рецензируемых научных журналах за последние 5 лет, соответствующие тематике диссертации	<p>1. Тохтамышев, А.Н. Разработка модуля контроля и управления этапом разливки стали в крупные кузнечные слитки в рамках цифровой системы управления качеством в металлургическом производстве / А.Н. Тохтамышев, И.А. Иванов, А.Н. Мальгинов, Л.В. Ронков, А.Ю. Сукачев, В.С. Дуб, К.Л. Косырев, Д.С. Толстых // Тяжелое машиностроение. – 2023. – № 3. – С.9-18.</p> <p>2. Дуб, В.С. Анализ взаимодействия экзогенных и эндогенных включений и условий их укрупнения / В.С. Дуб, А.А. Сафронов, Л.В. Ронков, А.Н. Мальгинов, В.А. Новиков // Сталь. – 2020. – № 8. – С. 14-20.</p> <p>3. Сафронов, А.А. Методология цифрового описания технологического процесса выплавки полупродукта в дуговой сталеплавильной печи / А.А. Сафронов, Л.В. Ронков, А.Н. Мальгинов, И.А. Иванов, И.А. Щепкин, В.К. Ященко, А.Н. Тохтамышев // Металлургов. – 2021. – № 11. – С.76-84.</p>

4. Сафронов, А.А. К механизму формирования конгломератов неметаллических включений системы $Al_2O_3 - CaO-MgO$ / А.А. Сафронов, В.С. Дуб, В.В. Орлов, К.Л. Косырев и др. // Черная металлургия. Бюллетень научно-технической и экономической информации. – 2019. – Т. 75. – № 12. С. 1341-1352.
5. Сафронов, А.А. Управление формированием оксидных неметаллических включений системы $Al_2O_3-CaO-MgO$ при производстве трубных сталей на оборудовании современных металлургических комплексов / А.А. Сафронов, В.С. Дуб, В.В. Орлов, К.Л. Косырев, М.А. Мовчан // Сталь. – 2019. – № 2. – С. 13-20.
6. Сафронов, А.А. Оценка макроструктуры непрерывнолитых заготовок (замечания и предложения к проекту ГОСТ) / А.А. Сафронов, А.С. Лоскутов и др. // Сталь. – 2018. – № 5. – С. 14-17.

Генеральный директор, д.т.н.

В.В. Орлов

