

Облікова картка дисертації (ОКД)

Шифр спецради: К 03.09.01

Відкрита

Вид дисертації: 00

Державний обліковий номер: 0497U002068

Дата реєстрації: 21-01-1998



1. Відомості про здобувача

ПІБ (укр.): Боровиков Геннадий Федорович

ПІБ (англ.): Боровиков Геннадий Федорович

Шифр спеціальності, за якою відбувся захист: 05.16.02

Дата захисту: 19-12-1997

На здобуття наукового ступеня: к.т.н.

Спеціальність за освітою: 7.090401

2. Відомості про установу, організацію, у вченій раді якої відбувся захист

Назва організації: Інститут черной металлургии им.З.И.Некрасова НАН Украины

Підпорядкованість: АН Украины

Код ЄДРПОУ: 00190294

Адреса: 320050, г. Днепропетровск, пл. Акад. Стародубова, 1

Телефон:

Інше:

3. Відомості про організацію, де виконувалася (готувалася) дисертація

Назва організації: Інститут черной металлургии им.З.И.Некрасова НАН Украины

Підпорядкованість: АН Украины

Код ЄДРПОУ: 00190294

Адреса: 320050, г. Днепропетровск, пл. Акад. Стародубова, 1

Телефон: 765315

Інше:

4. Відомості про організацію, де працює здобувач

Назва організації: Криворожский металлургический комбинат

Підпорядкованість: Минпром Украины

Код ЄДРПОУ: 05393033

Адреса: 324095, г.Кривой Рог, КГМК

Телефон: 73-55-56

Інше:

5. Наукові керівники та консультанти

Наукові керівники

Вихлевчук В.А. (д.т.н., професор, 05.16.02, 1)

6. Офіційні опоненти та рецензенти

Офіційні опоненти

Величко А.Г. (д.т.н., професор, 05.16.02)

Лапицкий В.В. (к.т.н., 05.16.02)

7. Підсумки дослідження та кількісні показники

Підсумки дослідження: 40 - Нове вирішення актуального наукового завдання

Кількість сторінок: 181

Кількість додатків: 1

Ілюстрації: 38

Таблиці: 27

Схеми:

Використані першоджерела: 127

Кількість публікацій:

Кількість патентів: 2

Впровадження результатів роботи: 35

Мова документа: Українська

Зв'язок з науковими темами:

8. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Індекс УДК: 662.2/.8, 669.15-194.2:33:669.015.083.133

Тематичні рубрики: 53.31.23

9. Тема та реферат дисертації

Тема (укр.)

Создание эффективного марочного сортамента, разработка и освоение ресурсосберегающей технологии производства низко- и малокремнистых спокойных сталей для металлопродукции повышенного качества

Тема (англ.)

Реферат (укр.)

Объект исследования: Низко- и малокремнистые спокойные стали для металлопродукции повышенного качества. Цель исследования: Разработка и освоение технологии производства низко- и малокремнистых спокойных сталей массового назначения. Методы исследования и аппаратура: Термодинамические расчеты, эксперименты в лабораторных и промышленных условиях. Теоретические результаты и новизна: Впервые определены закономерности раскисления низко- и малокремнистых спокойных сталей. Практические результаты и новизна: Разработаны экономичный марочный сортимент и технология производства низко- и малокремнистых спокойных сталей. Предмет и степень внедрения: Технология выплавки стали 08ЮТсп не внедрена. Эффективность внедрения: Экономический эффект составляет 340930 руб. (1989 г.). Сфера (область) использования: Черная металлургия, металлопотребляющие отрасли.

Реферат (англ.)

Голова спеціалізованої вченої ради: Большаков В.И. (д.т.н., професор)

Підпис

М.П.

Відповідальний за подання документів: (Тел.:)

Підпис

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.