

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное
учреждение науки

ИНСТИТУТ МЕТАЛЛУРГИИ
И МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЯ
им. А.А. Байкова
Российской академии наук
(ИМЕТ РАН)

119334, Москва, Ленинский пр., 49

Тел. (499) 135-20-60, факс: 135-86-80

E-mail: imet@imet.ac.ru <http://www.imet.ac.ru>

ОКПО 02698772, ОГРН 1027700298702

ИНН/КПП 7736045483/773601001

05.12.2019 № 12202 - 2155 / РС 03

На № _____

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора ИМЕТ РАН

к.т.н.

Анохин А. С.

« 05 » декабря 2019 года

ПРОТОКОЛ

заседания № 4-19 диссертационного совета Д 002.060.03, созданного на базе
Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института металлургии и
материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук
от 5 декабря 2019 года

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 18 членов диссертационного совета из 24 человек: председатель – академик РАН Цветков Ю.В., академик РАН Леонтьев Л.И., д.ф.-м.н. Акишев Ю.С., д.т.н. Дашевский В.Я., академик РАН Григорович К.В., д.т.н. Бурцев В.Т., д.ф.-м.н. Грибков В.А., д.т.н. Задиранов А.Н., д.ф.-м.н. Чиннов В.Ф., д.ф.-м.н. Лебедев Ю.А., д.т.н. Николаев А.В., д.т.н. Павлов А.В., д.т.н. Садыхов Г.Б., д.т.н. Кудинов В.В., д.т.н. Брюквин В.А., д.т.н. Туманов Ю.Н., д.ф.-м.н. Косый И.А., к.т.н. Ветчинкина Т.Н.

ПОВЕСТКА ДНЯ: принятие к защите диссертационной работы Житенева Андрея Игоревича на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.16.02 – Металлургия черных, цветных и редких металлов, на тему: «Разработка методов оценки неметаллических включений в сталях транспортного назначения для совершенствования технологии ее производства», утверждение официальных оппонентов и ведущей организации.

СЛУШАЛИ: сообщение председателя комиссии диссертационного совета Д 002.060.03 д.т.н., Дашевского В.Я. о диссертационной работе Житенева А.И. на тему: «Разработка методов оценки неметаллических включений в сталях транспортного назначения для совершенствования технологии ее производства».

Комиссия диссертационного совета считает, что тема и содержание диссертационной работы соответствует специальности 05.16.02 Металлургия черных, цветных и редких металлов.

Материалы диссертации достаточно полно изложены в опубликованных работах автора.

Требования к публикациям основных научных результатов диссертации, предусмотренных «Положением о присуждении научных степеней», выполнены.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Считать предоставленную диссертационную работу соответствующей требованиям, предъявляемым к диссертационным работам.
2. Считать, что основное содержание диссертационной работы достаточно полно отражено в 14 опубликованных работах, 7 из которых содержатся в списке журналов ВАК и/или индексируются в базе данных Scopus и в базе данных Web of Science.
3. Считать представленную диссертационную работу соответствующей профилю диссертационного совета Д 002.060.03 и принять ее к защите по специальности 05.16.02 – Metallurgy of black, colored and rare metals.
4. Назначить официальных оппонентов по диссертации (их согласие получено):

№	Фамилия И.О.	Ученая степень	Ученое звание	Должность и место работы
1	Михайлов Геннадий Георгиевич	д.т.н.	профессор	Заведующий кафедрой физической химии Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»
2	Ботников Сергей Анатольевич	к.т.н.		Главный технолог, Дирекция по реализации проектов, Проект Электрометаллургический комплекс, АО «Выксунский металлургический завод»

5. Назначить ведущую организацию:
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «ВолгГТУ»).
6. Назначить дату защиты 13.02.2020 г.
7. Утвердить список организаций рассылки автореферата
8. Разрешить публикации автореферата на правах рукописи

Решение диссертационного совета принято единогласно.

Председатель диссертационного совета,
академик

Ученый секретарь, к.т.н.

Цветков Ю.В.

Ветчинкина Т.Н.