

ВЫПИСКА

из протокола заседания диссертационного совета Д 212.252.04
при ФГБОУ ВО «Сибирский государственный индустриальный университет»
№ 7 от «01» апреля 2022 г.

На заседании диссертационного совета Д 212.252.04 «21» марта 2022 г. была утверждена комиссия в составе членов совета: д.х.н., профессора Горюшкина Владимира Федоровича, д.т.н., доцента Романова Дениса Анатольевича и д.ф.-м.н., профессора Данилова Владимира Ивановича для экспертизы и подготовки проекта заключения диссертационного совета по представленной в совет диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук Кузнецова Романа Вадимовича на тему «Структурно-фазовые состояния, дефектная субструктура и свойства длинномерных рельсов после экстремально длительной эксплуатации».

Повестка дня:

1. Принятие к защите диссертационной работы соискателя Кузнецова Романа Вадимовича по теме «Структурно-фазовые состояния, дефектная субструктура и свойства длинномерных рельсов после экстремально длительной эксплуатации», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук» по специальности 01.04.07 – физика конденсированного состояния.
2. Назначение официальных оппонентов и ведущей организации.
3. Назначение даты заседания диссертационного совета для защиты диссертации.

СЛУШАЛИ:

Доклад членов комиссии при диссертационном совете об экспертизе диссертационной работы Кузнецова Р.В. по теме «Структурно-фазовые состояния, дефектная субструктура и свойства длинномерных рельсов после экстремально длительной эксплуатации», представленной в совет к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 01.04.07 – физика конденсированного состояния (заключение экспертной комиссии прилагается).

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите диссертационную работу Кузнецова Р.В. «Структурно-фазовые состояния, дефектная субструктура и свойства длинномерных рельсов после экстремально длительной эксплуатации».
2. Назначить официальных оппонентов: доктора физико-математических наук, доцента, заведующего лабораторией физики иерархических структур в металлах и сплавах федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук» (ФГБУН «ИФПМ СО РАН») (г. Томск) Астафурову Елену Геннадьевну и кандидата физико-математических наук, доцента кафедры физики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Томский государственный архитектурно-строительный университет» (ФГБОУ ВО «ТГАСУ») (г. Томск) Никоненко Елену Леонидовну.
3. Назначить ведущей организацией Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный научно-исследовательский институт черной металлургии им. И.П. Бардина» (ФГУП «ЦНИИчермет им. И.П. Бардина») (г. Москва).
4. Назначить дату защиты диссертационной работы Кузнецова Р.В. – 7 июня 2022 г. в 10:00.
5. Рекомендовать проект заключения по диссертационной работе Кузнецова Р.В. для утверждения в случае успешной защиты диссертации (проект заключения прилагается).

Председатель диссертационного совета Д 212.252.04

д.т.н., профессор

Ученый секретарь диссертационного совета Д 212.252.04

д.х.н., профессор

М.В. Темлянецв

В.Ф. Горюшкин