

Протокол № 141
заседания диссертационного совета Д 212.252.01
при ФГБОУ ВО «Сибирский государственный
индустриальный университет»
от 24 сентября 2018 г.

Присутствовали: д.т.н., профессор Протопопов Е.В. – председатель совета;
д.т.н., профессор Темлянец М.В. – заместитель председателя совета;
д.т.н., профессор Нохрина О.И. – ученый секретарь совета;
д.т.н., профессор Афанасьев В.К.;
д.т.н., доцент Базайкин В.И.;
д.т.н., доцент Будовских Е.А.;
д.т.н., профессор Галевский Г.В.;
д.х.н., профессор Горюшкин В.Ф.,
д.ф.-м.н., профессор Громов В.Е.,
д.т.н. Дорофеев В.В.;
д.т.н., профессор Козырев Н.А.;
д.т.н., доцент Никитин А.Г.;
д.т.н., профессор Перетяцько В.Н.;
д.т.н., доцент Попова М.В.;
д.т.н., профессор Рожихина И.Д.;
д.т.н., доцент Фастыковский А.Р.;
д.т.н., профессор Якушевич Н.Ф.

Повестка: Принятие к защите диссертационной работы Осколковой Татьяны Николаевны «Развитие теоретических и технологических основ повышения износостойкости карбидовольфрамовых твердых сплавов с использованием поверхностного упрочнения концентрированными потоками энергии и объемной термической обработки» (научный консультант д.ф.-м.н., профессор Глезер А.М.), представленной на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 05.16.01 – Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов.

Слушали: заключение членов комиссии диссертационного совета д.ф.-м.н., профессора Громова Виктора Евгеньевича, д.х.н., профессора Горюшкина Владимира Федоровича, д.т.н., доцента Поповой Марины Владимировны об экспертизе диссертационной работы Осколковой Татьяны Николаевны «Развитие теоретических и технологических основ повышения износостойкости карбидовольфрамовых твердых сплавов с использованием поверхностного упрочнения концентрированными потоками энергии и объемной термической обработки».

Постановили:

на основании результатов открытого голосования членов диссертационного совета («за» – 17, «против» – нет, «воздержавшихся» – нет) принять диссертацию Осколковой Татьяны Николаевны «Развитие теоретических и технологических основ повышения износостойкости карбидовольфрамовых твердых сплавов с использованием поверхностного упрочнения концентрированными потоками энергии и объемной термической обработки» к защите;
назначить дату защиты – 25 декабря 2018 г. в 10-00;
назначить ведущей организацией ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный университет»;
назначить официальными оппонентами:
доктора технических наук, профессора, профессора кафедры физического металловедения ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет»
Шкатова Валерия Викторовича;
доктора технических наук, ученого секретаря Самарского филиала ФГБУН «Физический институт им. П.Н. Лебедева РАН»
Ярьско Сергея Игоревича;
доктора технических наук, главного научного сотрудника ФГБУН «Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения РАН»
Прибыткова Геннадия Андреевича.

Председатель
диссертационного
совета, д.т.н., профессор



Протопопов Евгений Валентинович

Ученый секретарь
диссертационного
совета, д.т.н., профессор



Нохрина Ольга Ивановна