

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Комсомольский-на-Амуре государственный
университет»
(ФГБОУ ВО «КНАГУ»)

ПРОТОКОЛ №3

от 25 июня 2018 года
г. Комсомольск-на-Амуре

┌ Заседание диссертационного ┐
совета Д212.092.01

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

1. Еренков О.Ю. – д.т.н., профессор (председатель, спец. 05.02.07), Ким В.А. – д.т.н., профессор (заместитель председателя, спец. 05.02.07), Евстигнеев А.И. – д.т.н., профессор (ученый секретарь, спец. 05.16.09), Башков О.В. – д.т.н., доцент (спец. 05.16.09), Давыдов В.М. – д.т.н., профессор (спец. 05.02.07), Ершова Т.Б. – д.т.н., доцент (спец. 05.16.09), Дмитриев Э.А. – д.т.н., профессор (спец. 05.16.09), Космынин А.В. – д.т.н., профессор (спец. 05.02.07), Макиенко В.М. – д.т.н., профессор (спец. 05.16.09), Мокрицкий Б.Я. – д.т.н., доцент (спец. 05.02.07), Муравьев В.И. – д.т.н., профессор (спец. 05.16.09), Петров В.В. – д.т.н., профессор (спец. 05.16.09), Сариллов Ю.М. – д.т.н., доцент (спец. 05.02.07), Шпилев А.М. – д.т.н., профессор (спец. 05.02.07), Щетинин В.С. – д.т.н., доцент (спец. 05.02.07).

ОТСУТСТВОВАЛИ: Пронин А.И. – к.т.н., доцент (05.02.07), Иванов В.А. – д.т.н., профессор (спец. 05.16.09), Лебедев М.П. – д.т.н., профессор (спец. 05.16.09), Ри Хосен – д.т.н., профессор (спец. 05.16.09), Ри Э.Х. – д.т.н., профессор (спец. 05.16.09), Химухин С.Н. – д.т.н., доцент (спец. 05.16.09).

Состав диссертационного совета утвержден **21** человека, присутствовали на заседании **15** человек, из них докторов наук:

- по специальности 05.02.07 – **8** человек.
- по специальности 05.16.09 – **7** человек;

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВУЮЩИЙ: Председатель диссертационного совета д.т.н., профессор О.Е. Еренков. Сообщение председательствующего Еренкова О.Ю. о наличии кворума и правомочности заседания, назначении временно

исполняющим обязанности ученого секретаря диссертационного совета д.т.н., профессора Евстигнеева А.И.

ПОВЕСТКА ДНЯ: защита диссертационной работы Ву Ван Гюи на тему «Цементация низкоуглеродистых сталей с использованием плазменного нагрева графитосодержащих покрытий и технологических газовых сред», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.16.09 – Материаловедение (в машиностроении) (технические науки).

Работа выполнена на кафедре «Машиностроительных технологий и материалов» в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет», город Иркутск. Научный руководитель кафедры Балановский Андрей Евгеньевич, кандидат технических наук, доцент кафедры «машиностроительных технологий и материалов». Официальные оппоненты: Коротков Владимир Александрович, доктор технических наук, профессор кафедры «Общее машиностроение», Нижнетагильский технологический институт (филиал) Уральского федерального университета имени первого президента России Б.Н. Ельцина, г. Нижний Тагил. Оппонент Лончаков Сергей Зиновьевич, кандидат технических наук, доцент кафедры «Материаловедение и технология новых материалов», Комсомольский-на-Амуре государственный университет, г. Комсомольск-на-Амуре. Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный технический университет», г. Новосибирск.

Официальные оппоненты и ведущая организация утверждены диссертационным советом от 20 апреля 2018 года протокол № 2.

Автореферат разослан 04 мая 2018 года.

СЛУШАЛИ: председательствующего, председателя диссертационного совета д.т.н., профессор Еренкова О.Ю. с объявлением о начале заседания по защите диссертации на соискание степени кандидата технических наук на тему: «Цементация низкоуглеродистых сталей с использованием плазменного нагрева графитосодержащих покрытий и технологических газовых сред».

СЛУШАЛИ: ученого секретаря д.т.н., профессора Евстигнеева А.И. с кратким докладом об основном содержании представленных соискателем ученой степени документов и их соответствии установленным требованиям. Отмечено, что объявление о защите диссертации Ву Ван Гюи и электронная копия автореферата диссертации размещены на сайте Высшей аттестационной комиссии Минобрнауки РФ и на сайте Комсомольского-на-Амуре государственного университета своевременно. Отмечено, что необходимые по процедуре мероприятия выполнены своевременно, электронный текст диссертации выставлен на сайте университета 09 апреля 2018 года, рассылка автореферата произведена 04 мая 2018 г., требования нормативных документов по принятию диссертации Ву Ван Гюи к защите выполнены полностью. Уточнено, что отзывы

официальных оппонентов и ведущей организации поступили в совет более чем за 15 дней до защиты, их копии вручены соискателю ученой степени и размещены на сайте Комсомольского-на-Амуре государственного университета в открытом доступе, а отзывы, поступившие на автореферат, размещались на сайте «КНАГУ» по мере их поступления.

СЛУШАЛИ: соискателя Ву Ван Гюи, изложившего основные положения представленной диссертационной работы.

Вопросы задали: д.т.н., профессор Макиенко В.М., д.т.н., профессор Давыдов В.М., д.т.н., доц. Мокрицкий Б.Я., д.т.н., профессор Ким В.А., д.т.н., профессор Ершова Т.Б., д.т.н., профессор, Муравьев В.И., д.т.н., профессор Еренков О.Ю.

На все вопросы соискатель Ву Ван Гюи дал содержательные ответы.

СЛУШАЛИ: выступление научного руководителя к.т.н., доцент кафедры «машиностроительных технологий и материалов» А.Е. Балановского (Отзыв положительный).

СЛУШАЛИ: ученого секретаря совета, д.т.н., профессора Евстигнеева А.И., огласившего заключение организации, где выполнялась диссертационная работа – ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет» (г. Иркутск) кафедра «Машиностроительные технологии и материалы» и отзыв ведущей организации – ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный технический университет» (г. Новосибирск) (отзыв положительный, содержит замечания).

СЛУШАЛИ: соискателя Ву Ван Гюи, который ответил на замечания, содержащиеся в отзыве ведущей организации.

СЛУШАЛИ: ученого секретаря совета, д.т.н., профессора Евстигнеева А.И., сделавшего обзор отзывов, поступивших на автореферат диссертации Ву Ван Гюи (поступило 7 отзывов, все отзывы положительные и содержат замечания).

СЛУШАЛИ: соискателя Ву Ван Гюи, который ответил на замечания, содержащиеся в отзывах, поступивших на автореферат диссертации.

СЛУШАЛИ: выступление ученого секретаря, зачитавшего отзыв официального оппонента доктора технических наук, профессора Короткова В.А. (Отзыв положительный, содержит замечания).

СЛУШАЛИ: соискателя Ву Ван Гюи который ответил на замечания, официального оппонента доктора технических наук, профессора Короткова В.А.

СЛУШАЛИ: выступление официального оппонента к.т.н. Лончакова С.З. (Отзыв положительный, содержит замечания).

СЛУШАЛИ: Соискателя Ву Ван Гюи который ответил на замечания, официального оппонента к.т.н. Лончакова С.З.

В дискуссии по рассматриваемой диссертационной работе приняли участие: д.т.н., профессор Ершова Т.Б., д.т.н., профессор Макиенко В.М., д.т.н., профессор

Ким В.А., д.т.н, профессор Космынин А.В., д.т.н., профессор Давыдов В.М, д.т.н., доцент Муравьев В.И., д.т.н., профессор Еренков О.Ю.

СЛУШАЛИ: заключительное слово соискателя Ву Ван Гюи

СЛУШАЛИ: предложение председательствующего по составу счетной комиссии: Давыдов В.М., д.т.н., профессор, Макиенко В.М., д.т.н., профессор, Башков О.В., д.т.н., доцент.

ПОСТАНОВИЛИ: избрать счетную комиссию в предложенном составе.

ГОЛОСОВАНИЕ: открытое. Голосовали единогласно.

(Процедура тайного голосования.)

СЛУШАЛИ: председателя счетной комиссии д.т.н., профессора В.М. Давыдова, огласившего результаты тайного голосования:

Утвержденный состав совета – 21 человека.

Присутствовало на заседании – 15 членов совета.

Роздано бюллетеней – 15 шт.

Осталось не розданными бюллетеней – 6 шт.

В урне для голосования оказалось – 15 бюллетеней.

Результаты голосования по присуждению Ву Ван Гюи ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.16.09:

«ЗА» - 15, «ПРОТИВ» - нет, недействительных бюллетеней – нет.

ПОСТАНОВИЛИ: утвердить протокол счетной комиссии.

ГОЛОСОВАНИЕ: открытое. Голосовали единогласно.

На основании результатов тайного голосования Ву Ван Гюи присуждена ученая степень кандидата технических наук по специальности 05.16.09 – Материаловедение (в машиностроении) (технические науки).

РЕШИЛИ: диссертационный совет принял решение присудить Ву Ван Гюи ученую степень кандидата технических наук (копия заключения совета прилагается).

ПОСТАНОВИЛИ: утвердить заключение диссертационного совета.

ГОЛОСОВАНИЕ: открытое. Голосовали единогласно.

СЛУШАЛИ: соискателя Ву Ван Гюи, сообщившего, что ему понятно содержание заключения диссертационного совета.

Председательствующий д.т.н., профессор Еренков О.Ю. закрывает заседание совета.

Председатель
диссертационного совета
д. т. н., профессор

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

Ск

