

## ПРОТОКОЛ

заседания № 6 объединенного диссертационного совета 99.2.039.02  
при ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический  
университет» и ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский  
университет имени С.П. Королева»

г. Самара

4 октября 2024 года

**Повестка заседания:** защита диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.6.17. Материаловедение Шериной Юлии Владимировны на тему «Влияние армирования высокодисперсной фазой карбида титана, синтезированной в расплаве, и термообработки на структуру и свойства промышленных алюминиевых сплавов»

### **Присутствовали:**

#### **Председатель**

Клебанов Яков Мордухович, д.т.н., профессор (1.1.8., технические науки) (очно)

#### **Заместители председателя:**

Амосов Александр Петрович, д.ф.-м.н, профессор (2.6.17., технические науки) (очно)

Павлов Валентин Федорович, д.т.н., профессор (1.1.8., технические науки) (очно)

#### **Ученый секретарь:**

Луц Альфия Расимовна, к.т.н, доцент (2.6.17., технические науки) (очно)

#### **Члены совета:**

Вакулюк Владимир Степанович, д.т.н., доцент (1.1.8., технические науки) (очно)

Выбойщик Михаил Александрович, д.ф.-м.н, профессор (2.6.17., технические науки) (очно)

Ерисов Ярослав Александрович, д.т.н., доцент (1.1.8., технические науки) (очно)

Кирпичев Виктор Алексеевич, д.т.н., доцент (1.1.8., технические науки) (очно)

Коновалов Сергей Валерьевич, д.т.н., профессор (2.6.17., технические науки) (дист.)

Никитин Константин Владимирович, д.т.н., профессор (2.6.17., технические науки) (очно)

Носова Екатерина Александровна, д.т.н., доцент (2.6.17., технические науки) (очно)

Попов Игорь Петрович, д.т.н., профессор (2.6.17., технические науки) (очно)

Радченко Владимир Павлович, д.ф.-м.н, профессор (1.1.8., технические науки) (очно)

Растегаев Игорь Анатольевич, д.т.н. (2.6.17., технические науки) (очно)

Степанова Лариса Валентиновна, д.ф.-м.н, доцент (1.1.8., технические науки) (очно)

Шляхин Дмитрий Аверкиевич, д.т.н., доцент (1.1.8., технические науки) (очно)

Ясников Игорь Станиславович, д.ф.-м.н., профессор (2.6.17., технические науки) (дист.)

Официальный оппонент – д.т.н. Курганова Ю.А. (очно)

Официальный оппонент – д.т.н. Прусов Е.С. (очно)

Соискатель – Шерина Ю.В.

### **Слушали:**

1. Шерину Ю.В. – соискателя ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.6.17. Материаловедение с докладом на тему «Влияние армирования высокодисперсной фазой карбида титана, синтезированной в расплаве, и термообработки на структуру и свойства промышленных алюминиевых сплавов»; с

ответами на замечания в отзывах оппонентов и ведущей организации, а также отзывах, поступивших на автореферат диссертации.

2. Ученого секретаря Луц А.Р. с сообщениями о поступивших в диссертационный совет документах: заключении организации, где была выполнена диссертационная работа – ФГБОУ ВО «СамГТУ», отзыве ведущей организации – ФГАОУ ВО «Национальный технологический университет «МИСиС» (НИТУ) МИСиС» г. Москва).

3. Д.т.н. Курганову Ю.А. – официального оппонента по диссертационной работе Шериной Ю.В. (очно)

4. Д.т.н. Прусова Е.С. - официального оппонента Шериной Ю.В. (очно)

5. В дальнейшей дискуссии приняли участие: д.ф.-м.н. Выбойщик М.А., д.т.н. Носова Е.А., к.т.н. Луц А.Р.

6. Ученого секретаря диссертационного совета Луц А.Р. с результатами тайного голосования с использованием информационной системы по вопросу присуждения Шериной Ю.В. ученой степени кандидата технических наук.

### Постановили:

1.1. На основании защиты и результатов закрытого голосования диссертационный совет в количестве 17 человек, из них 8 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 22 человек, входящих в состав совета, присудить Шериной Ю.В. ученой степень кандидата технических наук по специальности 2.6.17. Материаловедение.

1.2. Утвердить заключение диссертационного совета по диссертационной работе Шериной Ю.В.

### Голосовали:


"За" – 17

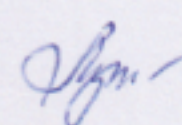
«Против» – 0

Председатель  
диссертационного совета

Секретарь  
диссертационного совета



 Я.М. Клебанов

 А.Р. Луц