

**ПРОТОКОЛ  
заседания экспертной комиссии**

от 25 февраля 2025 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

5 чел. (явочный лист прилагается).

Кворум имеется.

ПОВЕСТКА:

Защита диссертации **Суворова Дмитрия Сергеевича** на тему «Исследование влияния добавок наноразмерных оксидов на структурные, физико-механические и эксплуатационные характеристики огнеупорных материалов», представленная по специальности 2.6.17 – «Материаловедение».

Диссертация принята к защите Диссертационным советом НИТУ МИСИС 16.12.2024, протокол № 25.

Диссертация выполнена на кафедре функциональных наносистем и высокотемпературных материалов НИТУ МИСИС.

Научный руководитель – заведующий кафедрой функциональных наносистем и высокотемпературных материалов НИТУ МИСИС, к.т.н. **Кузнецов Денис Валерьевич**.

Экспертная комиссия утверждена Диссертационным советом НИТУ МИСИС (протокол № 25 от 16.12.2024) в составе:

1. Лилеев Алексей Сергеевич - д.ф.-м.н., профессор кафедры физического материаловедения НИТУ МИСИС - председатель комиссии;
2. Дзидзигури Элла Леонтьевна - д.т.н., профессор кафедры функциональных наносистем и высокотемпературных материалов НИТУ МИСИС;
3. Задорожный Владислав Юрьевич - д.т.н., доцент кафедры физического материаловедения НИТУ МИСИС;
4. Юрков Андрей Львович - д.т.н., профессор кафедры химической технологии керамики и огнеупоров Российского химико-технологического университета имени Д.И. Менделеева;
5. Бажин Павел Михайлович – д.т.н., ведущий научный сотрудник, заместитель директора федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт

структурной макрокинетики и проблем материаловедения им. А. Г. Мержанова Российской академии наук.

**Ведущее предприятие:** федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», г. Екатеринбург.

### 1. СЛУШАЛИ:

- доклад Суворова Дмитрия Сергеевича об основных положениях диссертации;
- вопросы соискателю и его ответы;
- выступление научного руководителя соискателя;
- отзыв ведущей организации и отзывы на диссертацию и автореферат, поступившие в диссертационный совет;
- отзывы членов экспертной комиссии;
- ответы соискателя на замечания, содержащиеся в отзывах;
- выступления членов экспертной комиссии и присутствующих в общей дискуссии по рассматриваемой работе.

### 2. Для проведения тайного голосования

роздано бюллетеней 5  
осталось нерозданных бюллетеней 0  
оказалось в урне бюллетеней 5

Результаты голосования по вопросу возможности присуждения Суворову Дмитрию Сергеевичу ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.6.17 – «Материаловедение»:

«за» - 5;  
«против» - 0;  
недействительных бюллетеней – 0.

На основании результатов тайного голосования экспертная комиссия приняла решение о возможности/~~невозможности~~ (ненужное вычеркнуть) присуждения Суворову Дмитрию Сергеевичу ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.6.17 – «Материаловедение».

3. Рассмотрение и принятие открытым голосованием заключения экспертной комиссии по диссертации Суворова Дмитрия Сергеевича. Заключение комиссии принято единогласно.

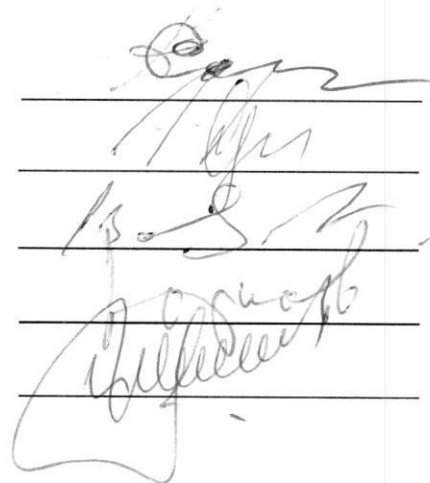
председатель комиссии д.ф.-м.н. Лилеев А. С.

член комиссии д.т.н. Дзидзигури Э. Л.

член комиссии д.т.н. Задорожный В. Ю.

член комиссии д.т.н. Юрков А. Л.

член комиссии д.т.н. Бажин П. М.



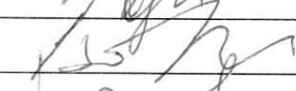
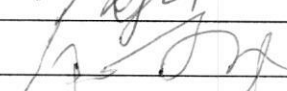
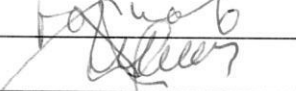




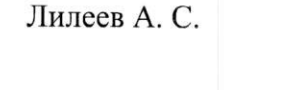


The image shows five horizontal lines, each with a handwritten signature written above it. The signatures are in cursive and appear to be the names of the commission members listed on the left. From top to bottom, the signatures correspond to: A. S. Lileev, E. L. Dzidzighuri, V. Yu. Zadornyy, A. L. Yurkov, and P. M. Bazhin.

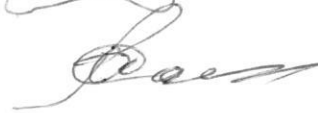
## ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ

членов экспертной комиссии к заседанию от 25.02.2025 г.

по защите кандидатской диссертации Суворова Дмитрия Сергеевича на тему «Исследование влияния добавок наноразмерных оксидов на структурные, физико-механические и эксплуатационные характеристики огнеупорных материалов», представленная по специальности 2.6.17 – «Материаловедение»

№	Фамилия, имя, отчество	Явка на заседание (подпись)	Получение бюллетеня (подпись)
1	Лилеев Алексей Сергеевич		
2	Дзидзигури Элла Леонтьевна		
3	Задорожный Владислав Юрьевич		
4	Юрков Андрей Львович		
5	Бажин Павел Михайлович		

Председатель комиссии, д.ф.-м.н.



Лилеев А. С.