

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
«Национальный исследовательский технологический  
университет «МИСИС»

**ПРОТОКОЛ**  
**заседания экспертной комиссии**

от 3 марта 2026 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

4 чел. (явочный лист прилагается).

Кворум имеется.

ПОВЕСТКА:

Защита диссертации **Барькина Михаила Александровича** на тему «Обоснование состава и структуры заэвтектических алюминиево-кальциевых сплавов типа «естественный композит», представленная по специальности 2.6.1 – «Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов».

Диссертация принята к защите Диссертационным советом НИТУ МИСИС 15.12.2025, протокол № 35.

Диссертация выполнена на кафедре обработки металлов давлением НИТУ МИСИС.

Научный руководитель – доцент кафедры обработки металлов давлением НИТУ МИСИС, к.т.н. **Наумова Евгения Александровна**.

Экспертная комиссия утверждена Диссертационным советом НИТУ МИСИС (протокол № 35 от 15.12.2025) в составе:

1. Шереметьев Вадим Алексеевич - д.т.н., доцент кафедры обработки металлов давлением НИТУ МИСИС - председатель комиссии;
2. Колтыгин Андрей Вадимович - д.т.н., заведующий кафедрой литейных технологий и художественной обработки материалов НИТУ МИСИС;
3. Беломытцев Михаил Юрьевич - д.т.н., профессор кафедры металловедения и физики прочности НИТУ МИСИС;
4. Бецофен Сергей Яковлевич - д.т.н., профессор кафедры 1101 «Технологии и системы автоматизированного проектирования металлургических процессов» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»;
5. Прусов Евгений Сергеевич - д.т.н., профессор кафедры «Технологии функциональных и конструкционных материалов» федерального государственного

бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых».

**Ведущее предприятие:** федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет», г. Белгород.

### 1. СЛУШАЛИ:

- доклад Барыкина Михаила Александровича 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 4  
осталось нерозданных бюллетеней 1  
оказалось в урне бюллетеней 4

Результаты голосования по вопросу возможности присуждения Барыкину Михаилу Александровичу ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.6.1 – «Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов»:

«за» - 3;  
«против» - 0;  
недействительных бюллетеней – 1.

На основании результатов тайного голосования экспертная комиссия приняла решение о возможности/~~невозможности~~ (ненужное вычеркнуть) присуждения Барыкину Михаилу Александровичу ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.6.1 – «Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов».

3. Рассмотрение и принятие открытым голосованием заключения экспертной комиссии по диссертации Барыкина Михаила Александровича. Заключение комиссии принято единогласно.

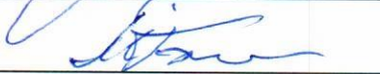
председатель комиссии д.т.н. Шереметьев В. А.



член комиссии д.т.н. Колтыгин А. В.



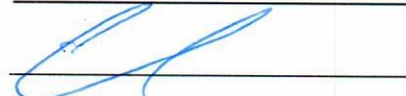
член комиссии д.т.н. Беломытцев М. Ю.



член комиссии д.т.н. Бецофен С. Я.



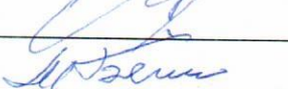
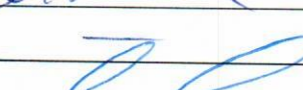
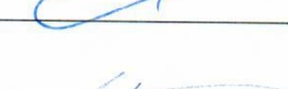
член комиссии д.т.н. Прусов Е. С.



## ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ

членов экспертной комиссии к заседанию от 03.03.2026 г.

по защите кандидатской диссертации Барыкина Михаила Александровича на тему «Обоснование состава и структуры заэвтектических алюминиево-кальциевых сплавов типа «естественный композит» представленная по специальности 2.6.1 – «Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов».

№	Фамилия, имя, отчество	Явка на заседание (подпись)	Получение бюллетеня (подпись)
1	Шереметьев Вадим Алексеевич		
2	Колтыгин Андрей Вадимович		
3	Беломытцев Михаил Юрьевич		
4	Бецофен Сергей Яковлевич		
5	Прусов Евгений Сергеевич		

Председатель комиссии, д.т.н.



Шереметьев В. А.