

**ПРОТОКОЛ
заседания экспертной комиссии**

от 22 апреля 2026 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

6 чел. (явочный лист прилагается).

Кворум имеется.

ПОВЕСТКА:

Защита диссертации **Московских Дмитрия Олеговича** на тему «Получение бинарных и многокомпонентных карбидов с использованием СВС, высокоэнергетической механической обработки и искрового плазменного спекания», представленная по специальности 2.6.5. – «Порошковая металлургия и композиционные материалы».

Диссертация принята к защите Диссертационным советом НИТУ МИСИС 24.11.2025, протокол № 34.

Диссертация выполнена в научно-исследовательском центре «Конструкционные керамические наноматериалы» НИТУ МИСИС.

Научный консультант – профессор кафедры порошковой металлургии и функциональных покрытий НИТУ МИСИС, заведующий лабораторией динамики микрогетерогенных процессов Института структурной макрокинетики и проблем материаловедения им. А.Г. Мерджанова РАН, д.ф.-м.н. **Рогачев Александр Сергеевич**.

Экспертная комиссия утверждена Диссертационным советом НИТУ МИСИС (протокол № 34 от 24.11.2025) в составе:

1. Левашов Евгений Александрович - д.т.н., заведующий кафедрой порошковой металлургии и функциональных покрытий, директор Научно-учебного центра СВС МИСИС-ИСМАН НИТУ МИСИС - председатель комиссии;

2. Штанский Дмитрий Владимирович - д.ф.-м.н., профессор кафедры порошковой металлургии и функциональных покрытий, главный научный сотрудник Научно-учебного центра СВС МИСИС-ИСМАН, директор НИЦ «Неорганические наноматериалы» НИТУ МИСИС;

3. Петржик Михаил Иванович - д.т.н., профессор кафедры порошковой металлургии и функциональных покрытий, ведущий научный сотрудник Научно-учебного центра СВС МИСИС-ИСМАН НИТУ МИСИС;

4. Богатырева Елена Владимировна - д.т.н., профессор кафедры цветных металлов и золота НИТУ МИСИС;

5. Дудина Дина Владимировна - д.т.н., ведущий научный сотрудник лаборатории синтеза композиционных материалов федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт гидродинамики им. М.А. Лаврентьева Сибирского отделения Российской академии наук;

6. Серов Михаил Михайлович - 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)»;

7. Курганова Юлия Анатольевна - д.т.н., профессор кафедры «Материаловедение» федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)».

Ведущее предприятие: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет», г. Самара.

1. СЛУШАЛИ:

- доклад Московских Дмитрия Олеговича об основных положениях диссертации;
- вопросы соискателю и его ответы;
- выступление научного консультанта 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 6

осталось нерозданных бюллетеней 1

оказалось в урне бюллетеней 6

Результаты голосования по вопросу возможности присуждения Московских Дмитрию Олеговичу ученой степени доктора технических наук по специальности 2.6.5. – «Порошковая металлургия и композиционные материалы»:

«за» - 6;

«против» - Нет;

недействительных бюллетеней – Несколько

На основании результатов тайного голосования экспертная комиссия приняла решение о возможности/~~невозможности~~ (ненужное вычеркнуть) присуждения Московских Дмитрию Олеговичу ученой степени доктора технических наук по специальности 2.6.5. – «Порошковая металлургия и композиционные материалы».

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

председатель комиссии д.т.н. Левашов Е. А.

член комиссии д.ф.-м.н. Штанский Д. В.

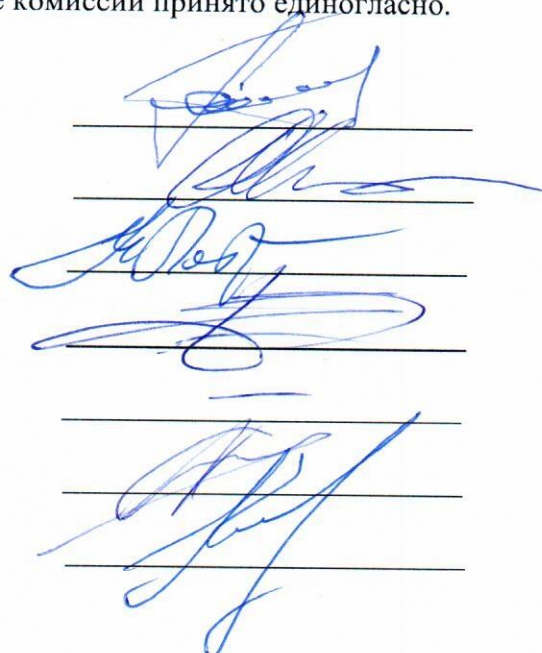
член комиссии д.т.н. Петржик М. И.

член комиссии д.т.н. Богатырева Е. В.

член комиссии д.т.н. Дудина Д. В.

член комиссии д.т.н. Серов М. М.

член комиссии д.т.н. Курганова Ю. А.



ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ

членов экспертной комиссии к заседанию от 22.04.2026 г.

по защите докторской диссертации Московских Дмитрия Олеговича на тему «Получение бинарных и многокомпонентных карбидов с использованием СВС, высокоэнергетической механической обработки и искрового плазменного спекания», представленная по специальности 2.6.5. – «Порошковая металлургия и композиционные материалы»

№	Фамилия, имя, отчество	Явка на заседание (подпись)	Получение бюллетеня (подпись)
1	Левашов Евгений Александрович		
2	Штанский Дмитрий Владимирович		
3	Петржик Михаил Иванович		
4	Богатырева Елена Владимировна		
5	Дудина Дина Владимировна		
6	Серов Михаил Михайлович		
7	Курганова Юлия Анатольевна		

Председатель комиссии, д.т.н.



Левашов Е.А.