

Протокол № 10

заседания диссертационного совета 33.2.018.22

по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук от «28» мая 2026 г. (18.00-18.10)

Состав диссертационного совета утвержден в составе 13 человек.

Присутствовали на заседании 11 человек.

Председатель: Колобов Александр Владимирович, доктор физ.-мат. наук, 1.3.8. Физика конденсированного состояния (физико-математические науки)

Ученый секретарь: Кононов Алексей Андреевич, кандидат физ.-мат. наук, 1.3.8. Физика конденсированного состояния (физико-математические науки)

Присутствовали:

1. Колобов Александр Владимирович, доктор физ.-мат. наук, 1.3.8. Физика конденсированного состояния (физико-математические науки),
2. Грабов Владимир Минович, доктор физ.-мат. наук, 1.3.8. Физика конденсированного состояния (физико-математические науки),
3. Кононов Алексей Андреевич, кандидат физ.-мат. наук, 1.3.8. Физика конденсированного состояния (физико-математические науки),
4. Марченко Алла Валентиновна, доктор физ.-мат. наук, 1.3.8. Физика конденсированного состояния (физико-математические науки),
5. Немов Сергей Александрович, доктор физ.-мат. наук, 1.3.8. (физико-математические науки),
6. Орлова Татьяна Сергеевна, доктор физ.-мат. наук, 1.3.8. Физика конденсированного состояния (физико-математические науки),
7. Осипов Владимир Юрьевич, кандидат физ.-мат. наук, 1.3.8. Физика конденсированного состояния (физико-математические науки),
8. Пронин Владимир Петрович, доктор физ.-мат. наук, 1.3.8. Физика конденсированного состояния (физико-математические науки),
9. Серегин Павел Павлович, доктор физ.-мат. наук, 1.3.8. Физика конденсированного состояния (физико-математические науки),
10. Чалдышев Владимир Викторович, доктор физ.-мат. наук, 1.3.8. Физика конденсированного состояния (физико-математические науки),
11. Шадрин Евгений Борисович, доктор физ.-мат. наук, 1.3.8. Физика конденсированного состояния (физико-математические науки).

Повестка дня: представление диссертации Петрушина Юрия Александровича на тему «Исследование локального окружения атомов в аморфных и кристаллических плёнках $\text{Ge}_3\text{Sb}_2\text{Te}_6$, $\text{Ge}_2\text{Sb}_2\text{Te}_5$, GeSb_2Te_4 и GeSb_4Te_7 методом мёссбауэровской спектроскопии» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния (физико-математические науки).

Слушали: председателя диссертационного совета 33.2.018.22 Колобова Александра Владимировича, доктора физ.-мат. наук, доцента о поступлении заявления соискателя Петрушина Юрия Александровича о приеме к предварительному рассмотрению диссертации «Исследование локального окружения атомов в аморфных и кристаллических плёнках $\text{Ge}_3\text{Sb}_2\text{Te}_6$, $\text{Ge}_2\text{Sb}_2\text{Te}_5$, GeSb_2Te_4 и GeSb_4Te_7 методом мёссбауэровской спектроскопии» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния (физико-математические науки).

Постановили:

1. Принять аттестационное дело и диссертацию Петрушина Юрия Александровича к предварительному рассмотрению.
2. Назначить экспертную комиссию в составе:
 - 1) Кастро Арата Рене Алехандро, доктор физ.-мат. наук, профессор (председатель);
 - 2) Немов Сергей Александрович, доктор физ.-мат. наук, профессор;
 - 3) Шадрин Евгений Борисович, доктор физ.-мат. наук, профессор.
3. Экспертной комиссии представить проект заключения по диссертации Петрушина Юрия Александровича к «18» июня 2026 г.

Председатель совета



Колобов Александр Владимирович

Ученый секретарь совета



Кононов Алексей Андреевич