

Протокол № 1/2026

заседания диссертационного совета 24.1.463.01
на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Института физического материаловедения
Сибирского отделения Российской академии наук

19.02.2026 г

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 12 человек. Присутствовали на заседании 10 человек, по специальности в совете 1.3.8. Физика конденсированного состояния (технические науки) – 9 докторов наук.

Председатель заседания: д.ф.-м.н. 1.3.8. (техн. науки), доц. Номоев А.В.

Присутствовали: к.ф.-м.н. 1.3.8. (техн. науки) Зеленая А.Э. – секретарь;
д.т.н. 1.3.8. (техн. науки), проф. Семенов А.П.; д.т.н. 1.3.8. (техн. науки), доц. Бадмаев Б.Б.; д.ф.-м.н. 1.3.8. (техн. науки), проф. Бардаханов С.П.; д.т.н. 1.3.8. (техн. науки), доц. Балданов Б.Б.; д.ф.-м.н. 1.3.8. (техн. науки), доц. Воробьева В.П.; д.ф.-м.н. 1.3.8. (техн. науки), доц. Дамдинов Б.Б.; д.т.н. 1.3.8. (техн. науки) Дембелова Т.С.; д.х.н. 1.3.8. (техн. науки), проф. Луцык В.И.

Повестка заседания:

1. Прием к предварительному рассмотрению диссертации Шалаева Алексея Александровича «Получение и оптические свойства кристаллических и аморфных функциональных материалов, легированных редкоземельными и переходными ионами» на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния.

2. Создание комиссии диссертационного совета для предварительного ознакомления с диссертацией Шалаева Алексея Александровича «Получение и оптические свойства кристаллических и аморфных функциональных материалов, легированных редкоземельными и переходными ионами».

Слушали:

1. О принятии к предварительному рассмотрению диссертации Шалаева Алексея Александровича «Получение и оптические свойства кристаллических и аморфных функциональных материалов, легированных редкоземельными и переходными ионами» на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния. Диссертация выполнена в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте геохимии им. А.П. Виноградова Сибирского отделения Российской академии наук. Научный консультант: Непомнящих Александр Иосифович, доктор физико-математических наук, профессор, главный научный сотрудник лаборатории физики монокристаллов Института геохимии им. А.П. Виноградова СО РАН. Соискателем представлены все необходимые документы. Текст диссертации размещен на сайте Института физического материаловедения СО РАН и на сайте ВАК.

2. О создании комиссии диссертационного совета.

Постановили:

1. Принять к предварительному рассмотрению диссертацию Шалаева Алексея Александровича «Получение и оптические свойства кристаллических и аморфных функциональных материалов, легированных редкоземельными и переходными ионами» на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 1.3.8. Физика конденсированного состояния.

Результаты открытого голосования: За – 10, против – 0, принято единогласно.

2. Создать комиссию диссертационного совета в следующем составе: председатель комиссии д.ф.-м.н., доц. Номоев А.В.; члены комиссии д.ф.-м.н., доц. Воробьева В.П., д.т.н. Дембелова Т.С. Созданной комиссии представить диссертационному совету обоснованное заключение о возможности (невозможности) принятия к защите диссертации Шалаева Алексея Александровича «Получение и оптические свойства кристаллических и аморфных функциональных материалов, легированных редкоземельными и переходными ионами».

Результаты открытого голосования: За – 10, против – 0, принято единогласно.

Председатель диссертационного совета
д.ф.-м.н.



А.В. Номоев

Ученый секретарь диссертационного совета
к.ф.-м.н.

А.Э. Зеленая