ПРОТОКОЛ № 8

заседания диссертационного совета ФТИ 34.01.01 при Физико-техническом институте им. А.Ф. Иоффе от 19 октября 2023 г.

(Заседание проведено в комбинированном очном – удаленном интерактивном режиме)

Присутствовали 13 членов совета: Баранов П. Г., Бурков А. Т. (удаленно), Давыдов В. Ю., Кавокин К.В., Кадомцев А. Г., Калашникова А. М., Кумзеров Ю. А., Никаноров С. П., Павлов В. В. (удалено), Родина А. В., Рожанский И.В. (удаленно), Соколов И. А., Торопов А. А. (удаленно).

ПРОГРАММА ЗАСЕДАНИЯ:

1. Защита диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по спец. 1.3.8 — физика конденсированного состояния.

Слушали защиту кандидатской диссертации **Гусева Григория Андреевича** на тему: «Люминесцентные и структурные свойства тантало-ниобатов гадолиния, активированных Eu^{3+} и Tb^{3+} ».

Научный руководитель:

д.ф.м.н. Заморянская Мария Владимировна (ФТИ им. А. Ф. Иоффе).

Официальные оппоненты:

- Сидоров Н.В., доктор физико-математических наук, профессор, ИХТРЭМС КНЦ РАН;
- Кулинкин А.Б., кандидат физ.-мат. наук, ФТИ им. А.Ф. Иоффе.

Ведущая организация: СПбПУ Петра Великого.

ПОСТАНОВИЛИ: на основании результатов тайного голосования членов совета, за - 13, против - 0, недействительных – 0, присудить ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.8 — физика конденсированного состояния Гусеву Григорию Андреевичу (см. явочный лист и протокол тайного голосования в личном деле соискателя).

Зам. председателя Совета д.ф.-м.н.

И.А. Соколов

Ученый секретарь диссертационного совета PhD

А. М. Калашникова