

ПРОТОКОЛ № 1  
заседания диссертационного совета ФТИ 34.01.01  
при Физико-техническом институте им. А.Ф. Иоффе  
от 2 февраля 2023 г.  
(Заседание проведено в комбинированном  
очном – удаленном интерактивном режиме)

Присутствовали 14 членов совета: Баранов П. Г., Бурков А. Т., Вахрушев С. Б., Давыдов В. Ю., Кавокин К. В., Калашникова А. М., Кумзеров Ю. А., Кусраев Ю. Г., Никаноров С. П., Орлова Т. С. (удалённо), Павлов В. В., Родина А. В. (удалённо), Соколов И. А., Торопов А. А. (удалённо)

**ПРОГРАММА ЗАСЕДАНИЯ:**

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

Слушали защиту докторской диссертации **Кидалова Сергея Викторовича** на тему: «Фазовые переходы графит-алмаз в углеродных наноструктурах при высоких давлениях и температурах».

Научный консультант:

д.ф.м.н. Вуль Александр Яковлевич (ФТИ им. А. Ф. Иоффе).

Официальные оппоненты:

д.ф.м.н. Кумзеров Юрий Александрович (ФТИ им. А. Ф. Иоффе);

д.ф.м.н. Окотруб Александр Владимирович (Институт неорганической химии им. А. В. Николаева СО РАН);

д.ф.м.н. Чернозатонский Леонид Александрович (Институт биохимической физики им. Н. М. Эмануэля РАН).

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого».

**ПОСТАНОВИЛИ:** на основании результатов тайного голосования членов совета, за - 14, против - 0, недействительных – 0, присудить ученую степень доктора физико-математических наук по специальности 1.3.8 — физика конденсированного состояния **Кидалову Сергею Викторовичу** (см. явочный лист и протокол тайного голосования в личном деле соискателя).

Председатель диссертационного совета  
д.ф.м.н.

Ю. Г. Кусраев

Ученый секретарь  
диссертационного совета  
PhD

А. М. Калашникова