#### ПРОТОКОЛ № 2

заседания диссертационного совета ФТИ при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук от 16 февраля 2023 г.

**Присутствовали члены совета:** Сурис Р.А, Ивченко Е.Л., Глазов М.М., Сорокин Л.М., Аверкиев Н.С., Арсентьев И.Н., Бобыль А.В., Векслер М.И., Голуб Л.Е., (удаленно), Горбатюк А.В. (удаленно), Гуревич С.А., Зегря Г.Г., Козловский В.В., (удаленно), Копьев П.С.(удаленно), Лебедев А.А, Парфеньев Р.В. (удаленно), Тарасенко С.А., Устинов В.М., Фирсов Д.А. (удаленно), Шубина Т.В., Яковлев Ю.П.

Из 25 членов совета участвовали в заседании 21, из них очно -15, удаленно -6.

## Слушали:

Защиту диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук. Специальность 1.3.11 – «физика полупроводников»

**Тема** диссертации: «Оптические и электронные явления в нитевидных нанокристаллах  $A^{III}B^V$  при механической деформации».

Соискатель: Шаров Владислав Андреевич

**Научный руководитель:** к.ф.-м.н. Алексеев Прохор Анатольевич, ФГБУН Физикотехнический институт им. А.Ф. Иоффе РАН, научный сотрудник лаборатории оптики поверхности.

# Оппоненты:

- 1. д.ф.-м.н. Голубок Александр Олегович, ФГБУН Институт аналитического приборостроения РАН, зам. директора по научной работе
- 2. д.ф.-м.н. Филатов Дмитрий Олегович, национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского, ведущий научный сотрудник в лаборатории стохастических мультистабильных систем.

#### Ведущая организация:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина).

#### Состав счетной комиссии:

Председатель комиссии: д.ф.-м.н. Зегря Г.Г.

Члены комиссии: д.ф.-м.н. Ивченко Е.Л., д.ф.-м.н. Гуревич С.А.

# Результаты голосования:

Очно проголосовали: 21 член совета. Из них: «За» - 15, «Против»: - нет, Недействительных бюллетеней: – нет.

Удаленно проголосовали 6 членов совета. Из них: «За»: - 6, «Против»: - 0, Не проголосовало: - 0.

## Постановили:

На основании тайного голосования «за» - 21, «против» – нет, «воздержались»-нет присудить Шарову Владиславу Андреевичу ученую степень кандидата физикоматематических наук по специальности 1.3.11 - «физика полупроводников» (см. явочный лист и протокол счетной комиссии в личном деле соискателя).

Председатель совета академик РАН

Р.А Сурис

Ученый секретарь д.ф.-м.н.

Л.М. Сорокин