

## ПРОТОКОЛ № 8

Дистанционного заседания диссертационного совета ФТИ 34.01.02  
при Физико-техническом ин-те им. А.Ф. Иоффе  
от 25 июня 2020 г (zoom-конференция)

**Присутствовали члены совета:** Р.А. Сурис, Е.Л. Ивченко, А.Т. Бурков, Л.М. Сорокин, Р.В. Парфеньев, Н.С. Аверкиев, Л.Е. Голуб, М.М. Глазов, А.В. Горбатюк, С.А. Гуревич, Г.Г. Зегря, С.В. Иванов, В.В. Козловский, П.С. Копьев, А.А. Лебедев, М.Е. Левинштейн, С.А. Тарасенко, Е.И. Теруков, Т.В. Шубина.

**I. Слушали:** Прием к защите диссертации на соискание степени кандидата физико-математических наук.

Соискатель Белолипецкий Алексей Владимирович  
Тема диссертации: Моделирование электронных состояний в кремниевых, германиевых и германий-кремниевых нанокристаллах  
Специальность 01.04.10 – физика полупроводников  
Научный руководитель Ясиевич Ирина Николаевна  
Комиссия в составе: д.ф.-м.н. Яковлев Ю.П., д.ф.-м.н., профессор РАН Тарасенко С.А., д.т.н. Теруков Е.И. дала положительное заключение на диссертацию. Работу представил д.т.н. Теруков Е.И.

Предложены оппоненты:

Бурдов Владимир Анатольевич, доктор физико-математических наук, заведующий кафедрой теоретической физики Физического факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского».

Каган Мирон Соломонович, доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт радиотехники и электроники имени В.А. Котельникова Российской академии наук, главный научный сотрудник.

Ведущая организация:

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого (СПбПУ)

### **Постановили:**

Принять к защите диссертацию Белолипецкого А.В.

Утвердить оппонентов и ведущую организацию.

Разрешить печать автореферата.

Назначить дату защиты – 22 октября 2020 г.

Председатель Совета  
д.ф.-м.н., академик РАН

Р.А. Сурис

Ученый секретарь:  
Д.ф.-м.н.

Л.М. Сорокин