

ПРОТОКОЛ № 146

заседания диссертационного совета Д 002.063.02 при ИОФ РАН
от 19 апреля 2021 года

Состав совета - 24 человек.
Кворум - 16 членов совета.
Присутствовало - 19 членов совета.

СЛУШАЛИ:

Защиту диссертации **Кожяева Михаила Александровича «Генерация спиновых волн сверхкороткими лазерными импульсами в диэлектрических магнитных материалах»**, представленной на соискание ученой степени кандидата физико – математических наук по специальности 01.04.07 – Физика конденсированного состояния.

Научный руководитель:

Белотелов Владимир Игоревич,
доктор физико-математических наук,
профессор РАН, доцент кафедры фотоники
и физики микроволн физического
факультета МГУ имени М.В. Ломоносова.

Научный консультант

Звездин Анатолий Константинович,
доктор физико-математических наук,
профессор РАН, главный научный
сотрудник Теоретического отдела ИОФ
РАН;

Официальные оппоненты:

Мишина Елена Дмитриевна,
доктор физико-математических наук,
профессор РАН, профессор МИРЭА —
Российский технологический университет;
Калашникова Александра Михайловна,
PhD (признаваемая в РФ как равная степени
кандидата физ.-мат. наук),
ведущий научный сотрудник Физико-
технический институт им. А. Ф. Иоффе
РАН.

Ведущая организация:

**Федеральное государственное бюджетное учреждение
науки Институт физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения
Российской академии наук.**

ПОСТАНОВИЛИ:

Утвердить протокол счетной комиссии о положительном решении по вопросу о присуждении ученой степени кандидата физико – математических наук и заключение диссертационного совета по диссертации Кожяева Михаила Александровича «Генерация спиновых волн сверхкороткими лазерными импульсами в диэлектрических магнитных материалах», на соискание ученой степени кандидата физико – математических наук по специальности 01.04.07 – Физика конденсированного состояния.

Председатель диссертационного совета,
член–корреспондент РАН

Ученый секретарь совета
кандидат физ.– мат. наук



С.В. ГАРНОВ

А.А. УШАКОВ