

ПРОТОКОЛ № 145

заседания диссертационного совета Д 002.063.02 при ИОФ РАН
от 29 марта 2021 года.

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

СЛУШАЛИ:

Защиту диссертации **Хегая Александра Михайловича «Импульсные висмутовые волоконные лазеры, генерирующие в диапазоне 1.25 - 1.75 мкм»**, представленной на соискание ученой степени кандидата физико – математических наук по специальности 01.04.21 – Лазерная физика.

Научный руководитель:

Мелькумов Михаил Александрович,
кандидат физико-математических наук,
заведующий лабораторией волоконных лазеров и усилителей НЦВО ИОФ РАН.

Официальные оппоненты:

Наний Олег Евгеньевич,
доктор физико-математических наук,
профессор, профессор по кафедре оптики,
спектроскопии и физики наносистем
Московского государственного
университета имени М.В. Ломоносова ;

Дворецкий Дмитрий Алексеевич,
кандидат технических наук, старший
научный сотрудник НОЦ «Фотоника и ИК-
техника» Московского государственного
технического университета им. Н. Э.
Баумана (национальный исследовательский
университет).

Ведущая организация: **Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики 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 Хегая Александра Михайловича «Импульсные висмутовые волоконные лазеры, генерирующие в диапазоне 1.25 - 1.75 мкм» на соискание ученой степени кандидата физико – математических наук по специальности 01.04.21 – Лазерная физика.

Председатель диссертационного совета
член–корреспондент РАН:

Ученый секретарь совета
кандидат физ.– мат. наук:




С.В. ГАРНОВ


А.А. УШАКОВ