

ПРОТОКОЛ № 230

заседания Диссертационного совета 24.1.223.02 при ИОФ РАН
от 21 июля 2021 г.

Состав совета — 24

Кворум — 16

Присутствовало — 16.

СЛУШАЛИ (в дистанционном режиме):

Представление к защите диссертации Колядина Антона Николаевича «Полые револьверные волоконные световоды с отдельными капиллярами в отражающей оболочке и их оптические свойства» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.19. Лазерная физика по физико-математическим наукам.

Заключение комиссии в составе: Денкер Б.И., Степанов Е.В., Воляк Т.Б. представляет Денкер Б.И.

1. Тема и содержание диссертации соответствуют специальности 1.3.19. Лазерная физика.
2. В работах, опубликованных диссертантом, полностью содержатся материалы диссертации.
3. Основные научные результаты диссертации опубликованы в рецензируемых научных изданиях, входящих в перечень ВАК (5 статей).
4. Все необходимые ссылки в диссертации имеются.
5. Текст диссертации, представленный в диссертационный совет, соответствует тексту диссертации, размещенной на сайте ИОФ РАН.

- ПОСТАНОВИЛИ:
1. Принять к защите диссертацию Колядина Антона Николаевича «Полые револьверные волоконные световоды с отдельными капиллярами в отражающей оболочке и их оптические свойства» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.19. Лазерная физика по физико-математическим наукам.
 2. Назначить официальных оппонентов:
 - Романова Елена Анатольевна – доктор физ.-мат. наук, профессор, ФГБОУВО «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского;
 - Леонов Станислав Олегович – кандидат технических наук, доцент, ФГБОУВО «Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (Национальный исследовательский университет)».
 3. Назначить ведущую организацию: ФГБУН Институт автоматизации и электрометрии СО РАН.
 4. Утвердить список рассылки и дать разрешение на печать и рассылку автореферата.
 5. Назначить защиту на 4 октября 2021 г.

Результаты голосования: за принятие к защите — 16
против — нет
воздержавшихся — нет

Ученый секретарь
канд. физ.-мат. наук



Т.Б. Воляк