

## Протокол № 8

заседания диссертационного совета Д 212.038.06

от 15.10.2020

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 28 человек. Присутствовали на заседании 21 человека.

**Председательствующий:** заместитель председателя д.ф.-м.н., профессор Терехов Владимир Андреевич

**Присутствовали:** д.ф.-м.н. Фролов М.В. (01.04.02), д.ф.-м.н. Терехов В.А. (01.04.07), д.ф.-м.н. Овчинников О.В. (01.04.05), к.ф.-м.н. Голощапов Д.Л. (01.04.07), д.ф.-м.н. Даринский Б.М. (01.04.07), д.ф.-м.н. Домашевская Э.П. (01.04.07), д.ф.-м.н. Дрождин С.Н. (01.04.07), д.ф.-м.н. Запругаев С.А. (01.04.02), д.ф.-м.н. Кадменский С.Г. (01.04.02), д.ф.-м.н. Клиньских А.Ф. (01.04.02), д.ф.-м.н. Копытин И.В. (01.04.02), д.ф.-м.н. Корнев А.С. (01.04.05), д.ф.-м.н. Курганский С.И. (01.04.07), д.ф.-м.н. Латышев А.Н. (01.04.05), д.ф.-м.н. Манаков Н.Л. (01.04.02), д.ф.-м.н. Меремьянин А.В. (01.04.02), д.ф.-м.н. Переселков С.А. (01.04.02), д.ф.-м.н. Рябцев С.В. (01.04.07), д.ф.-м.н. Середин П.В. (01.04.05), д.ф.-м.н. Сидоркин А.С. (01.04.07), д.ф.-м.н. Чернов В.Е. (01.04.05)

### Повестка дня:

1. Принятие к защите диссертационной работы Звягина Андрея Ильича «Нелинейно-оптические свойства ассоциатов коллоидных квантовых точек сульфидов металлов и молекул красителей», представленной на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.05 - «Оптика».
2. Утверждение официальных оппонентов, ведущей организации, списка рассылки автореферата; назначение предварительной даты защиты

**Слушали:** Председателя экспертной комиссии, созданной для предварительного ознакомления с диссертационной работой Звягина Андрея Ильича «Нелинейно-оптические свойства ассоциатов коллоидных квантовых точек сульфидов металлов и молекул красителей», представленной на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.05 - «Оптика», д.ф.-м.н. Чернова В.Е.

Научный руководитель – доктор физико-математических наук, профессор, Овчинников Олег Владимирович, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет», кафедра оптики и спектроскопии, заведующий.

Работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Воронежский государственный университет». Диссертация представляется к защите впервые и удовлетворяет всем требованиям ВАК РФ. По теме и содержанию диссертационная работа А.И. Звягина соответствует паспорту специальности 01.04.05 – «Оптика» и входит в компетенцию диссертационного совета Д 212.038.06 при Воронежском государственном университете.

Работа выполнена на высоком научном и методическом уровне с использованием современных физических методов исследования, проведен систематический анализ полученных экспериментальных данных. Содержание диссертации полностью отражено в 13 публикациях автора. Основные научные результаты диссертации изложены в 6 статьях, опубликованных в журналах, входящих в перечень рецензируемых научных журналов и изданий, утвержденный ВАК Минобрнауки России. Требования, предусмотренные пунктами 11 и 13 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», выполнены.

По результатам прохождения диссертацией программы «Антиплагиат» экспертная комиссия установила уровень оригинальности 77,2 %. Требования, предусмотренные пунктом 14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», выполнены.



Экспертная комиссия рекомендует представить диссертацию Звягина Андрея Ильича «Нелинейно-оптические свойства ассоциатов коллоидных квантовых точек сульфидов металлов и молекул красителей» к защите в диссертационном совете Д 212.038.06 Воронежского государственного университета по специальности 01.04.05 - «Оптика».

В качестве **ведущей организации** рекомендуется:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Физический институт им. П.Н. Лебедева Российской академии наук», г. Москва;

В качестве **официальных оппонентов** предлагаются:

**Наумов Андрей Витальевич** доктор физико-математических наук, доцент, профессор РАН, ФГБУН «Институт спектроскопии Российской академии наук», Отдел спектроскопии конденсированных сред, заведующий;

**Минаков Дмитрий Анатольевич** кандидат физико-математических наук, доцент, ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия им. профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина», кафедра физики и химии, доцент.

### Постановили:

На основании оформленных в соответствии с требованиями ВАК РФ документов представленных соискателем, а также заключения экспертной комиссии

1. Принять к защите диссертацию Звягина Андрея Ильича «Нелинейно-оптические свойства ассоциатов коллоидных квантовых точек сульфидов металлов и молекул красителей», на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.05 - «Оптика».

2. Утвердить ведущую организацию по диссертации Звягина А.И. - Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Физический институт им. П.Н. Лебедева Российской академии наук».

3. Утвердить официальными оппонентами:

- **Наумова Андрея Витальевича** доктора физико-математических наук, доцента, профессора РАН, ФГБУН «Институт спектроскопии Российской академии наук», Отдел спектроскопии конденсированных сред, заведующий;

- **Минакова Дмитрия Анатольевича** кандидата физико-математических наук, доцента, ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия им. профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина», кафедра физики и химии, доцент.

4. Назначить дату защиты 17 декабря 2020 г.

5. Разрешить печать автореферата диссертации на правах рукописи и утвердить список его рассылки.

6. Разрешить публикацию объявления о защите в информационной системе ВАК РФ.

**Результаты открытого голосования:** «за» - 21, «против» - нет, «воздержались» – нет.

Заместитель председателя  
диссертационного совета

Учёный секретарь  
диссертационного совета



/ Терехов В.А. /

/ Голощапов Д.Л. /