

## ПРОТОКОЛ № 7

от 4 сентября 2015 г.

заседания диссертационного совета Д 002.231.01 на базе ИРЭ им.

**В.А.Котельникова РАН**

**Присутствовали:** 20 членов совета из 25. приглашенные специалисты.

**Председатель:** д.ф-м.н., член-корр.РАН С.А.Никитов

**Ученый секретарь:** д.ф-м.н., доцент И.Е.Кузнецова

На заседании присутствовали следующие члены диссертационного совета:

№ пп	Фамилия, и.о., инициалы	Ученая степень, шифр специальности
1.	Никитов С.А.	д.ф-м.н.,01.04.11
2.	Кузнецова И. Е.	д.ф-м.н.,01.04.10
3.	Анисимкин В.И.	д.ф-м.н.,01.04.10
4.	Артеменко С.Н.	д.ф-м.н.,01.04.07
5.	Волков В.А.	д.ф-м.н.,01.04.10
6.	Губанков В.Н.	д.ф-м.н.,01.04.07
7.	Демидов В.В.	д.ф-м.н.,01.04.11
8.	Дмитриев А.С.	д.ф-м.н.,01.04.10
9.	Каган М.С.	д.ф-м.н., 01.04.10
10.	Котельников И.Н.	д.ф-м.н.,01.04.10
11.	Любченко В.Е.	д.ф-м.н.,01.04.10
12.	Носов Ю.Р.	д.т.н. , 01.04.10
13.	Овсянников Г.А.	д.ф-м.н.,01.04.11
14.	Покровский В.Я.	д.ф-м.н.,01.04.07
15.	Попков А.Ф.	д.ф-м.н.,01.04.11
16.	Рязанов В.В.	д.ф-м.н.,01.04.07
17.	Сабликов В.А.	д.ф-м.н.,01.04.10
18.	Синченко А.А.	д.ф-м.н.,01.04.07
19.	Фетисов Ю.К.	д.ф-м.н.,01.04.11
20.	Шавров В.Г.	д.ф-м.н.,01.04.11

### Повестка дня:

1. Защита диссертации **Базакуцы** Алексея Павловича на тему: «Влияние междоузельных молекул водорода и дейтерия на люминесценцию активаторов в кварцевом стекле волоконных световодов» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 «Физика конденсированного состояния»

**Научный руководитель:** **Голант** Константин Михайлович, доктор физико-математических наук, профессор, ведущий научный сотрудник лаборатории № 191 «Исследования свойств магнитных и оптических микро- и наноструктур» ФГБУН Института радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова РАН (ИРЭ им. В.А. Котельникова РАН).

§ 1.

### Слушали:

Защиту диссертации **Базакуцы** Алексея Павловича на тему: «Влияние междоузельных молекул водорода и дейтерия на люминесценцию активаторов в кварцевом стекле волоконных световодов» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 «Физика конденсированного состояния»

Диссертация выполнена в лаборатории № 191 «Исследования свойств магнитных и оптических микро- и наноструктур» Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова РАН.

**Официальные оппоненты**

- **Баграташвили Виктор Николаевич**, доктор физико-математических наук, профессор, заведующий отделом лазерной атомно-молекулярной технологии ФГБУН Института проблем лазерных и информационных технологий РАН.

- **Романов Алексей Николаевич**, кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник лаборатории гетерогенного катализа ФГБУН Института химической физики им. Н. Н. Семёнова РАН, дали положительные отзывы о диссертации.

**Ведущая организация:**

Научно-исследовательский институт ядерной физики имени Д.В. Скобельцына Федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова» (Москва), дала положительный отзыв.

В дискуссии приняли участие: Анисимкин Владимир Иванович, доктор физико-математических наук, гл. научн. сотр. лаб. электронных процессов в полупроводниковых материалах; Любченко Владимир Евтихиевич, доктор физико-математических наук, профессор, зав. лаб. твердотельной электроники миллиметрового диапазона; Демидов Виктор Владимирович, доктор физико-математических наук, вед. научн. сотр. лаб. квантово-механических усилителей и генераторов; Никитов Сергей Аполлонович, доктор физико-математических наук, профессор, член-корр. РАН, директор – все сотрудники ИРЭ им. В.А.Котельникова РАН (Москва и Фрязино); Баграташвили Виктор Николаевич, доктор физико-математических наук, профессор, зав. отделом лазерной атомно-молекулярной технологии ФГБУН Института проблем лазерных и информационных технологий РАН.

**Постановили:**

1. На основании результатов тайного голосования членов диссертационного совета: **за -19; против - нет; недействительных бюллетеней - 1** (в голосовании приняли участие 20 членов диссертационного совета из 25 человек, входящих в его состав, в т.ч. 5 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации) считать, что диссертация **Базакуцы** Алексея Павловича соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук (п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней...» утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. N 842), и присудить автору ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.07 «Физика конденсированного состояния».

Зам.председателя диссертационного совета  
доктор физ-мат.наук, член-корр.РАН

С.А.Никитов

Ученый секретарь диссертационного совета  
доктор физ-мат.наук наук, доцент

И.Е.Кузнецова

