



Федеральное государственное бюджетное учреждение
**«Национальный исследовательский центр
«КУРЧАТОВСКИЙ ИНСТИТУТ»**
(НИЦ «Курчатовский институт»)

ПРОТОКОЛ

11 октября 2018 г.

№ _____ 10

Москва

Заседание диссертационного совета Д 520.009.01.
Председательствующий: д.ф.-м.н., проф. Кашкаров П.К.
Ученый секретарь совета: к.ф.-м.н. Мерзляков А.В.
Присутствовали 16 членов Совета из 23 списочного состава.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Прием к защите диссертационной работы Байрамукова Виктора Юрьевича на тему: «Структура пиролизатов дифталоцианинов металлов», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности «Физика конденсированного состояния» (01.04.07).

Научный руководитель: Лебедев Василий Тимофеевич, доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник, заведующий лабораторией нейтронных физико-химических исследований ФГБУ «Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова» НИЦ «Курчатовский институт».

Состав экспертной комиссии по предварительному рассмотрению диссертации Байрамукова В.Ю.: Аронзон Б.А. (д.ф.-м.н., 01.04.07); Зубавичус Я. В. (д.ф.-м.н., 01.04.01); Черепанов В.М. (д.ф.-м.н., 01.04.01); Эм В.Т. (д.ф.-м.н., 01.04.01) утвержден 27.09.2018, протокол № 8.

СЛУШАЛИ: заключение, представленное экспертной комиссией в составе: Аронзон Б.А. (д.ф.-м.н., 01.04.07); Зубавичус Я. В. (д.ф.-м.н., 01.04.01); Черепанов В.М. (д.ф.-м.н., 01.04.01); Эм В.Т. (д.ф.-м.н., 01.04.01).

Докладчик: председатель экспертной комиссии, д.ф.-м.н. Зубавичус Я.В.

Основываясь на положительном заключении комиссии и обсуждении открытым голосованием

СОВЕТ ПОСТАНОВИЛ:

1. Принять к защите диссертацию Байрамукова Виктора Юрьевича на тему: «Структура пиролизатов дифталоцианинов металлов» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности «Физика конденсированного состояния» (01.04.07).

2. Утвердить официальных оппонентов (с их согласия):

– Анкудинов Александр Витальевич, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник Лаборатории физико-химических свойств полупроводников Физико-технического института им. А.Ф. Иоффе РАН;

– Винтайкин Борис Евгеньевич, доктор физико-математических наук, профессор кафедры физики Московского государственного технического университета им. Н.Э. Баумана.

3. Утвердить ведущую организацию (с ее согласия):

Санкт-Петербургский государственный университет.

4. Назначить предварительную дату защиты 20 декабря 2018 г.

5. Разрешить издание автореферата тиражом 70 экз.

6. Список дополнительной рассылки автореферата определить в рабочем порядке

Решение диссертационного совета ПРИНЯТО открытым голосованием присутствующих членов совета:

ЕДИНОГЛАСНО.

Заместитель председателя совета
д.ф.-м.н., профессор

11 октября 2018 г.



П.К. Кашкаров