



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

ПРОТОКОЛ

29 января 2020 г.

1

№ _____

Москва

Заседание диссертационного совета Д 520.009.02
Председательствующий: д.ф.-м.н. Калинин Ю.Г.
Ученый секретарь совета: к.ф.-м.н. Капустин Ю.В.
Присутствовали 17 членов диссертационного совета из 25 списочного состава.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Прием к защите диссертации Хабанова Филиппа Олеговича на тему «Характеристики колебаний электрического потенциала и плотности плазмы в токамаке Т-10 и стеллараторе TJ-II» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.08 – «Физика плазмы».

Научный руководитель:

Мельников Александр Владимирович – доктор физико-математических наук по специальности 01.04.08 – «Физика плазмы», старший научный сотрудник, заместитель руководителя Отделения токамаков ККТЭиПТ НИЦ «Курчатовский институт», г. Москва.

Состав экспертной комиссии по предварительному рассмотрению диссертации Хабанова Ф.О.: Вершков В.А. (д.ф.-м.н., 01.04.13); Сковорода А.А. (д.ф.-м.н., 01.04.08); Днестровский Ю.Н. (д.ф.-м.н., 01.04.08) (утвержден 20 ноября 2019 г., протокол № 11).

СЛУШАЛИ: заключение, представленное экспертной комиссией.

Докладчик: председатель экспертной комиссии д.ф.-м.н. Вершков В.А.

Основываясь на положительном заключении комиссии и обсуждении, открытым голосованием

СОВЕТ ПОСТАНОВИЛ:

1. Принять к защите диссертацию Хабанова Филиппа Олеговича на тему «Характеристики колебаний электрического потенциала и плотности плазмы в токамаке Т-10 и стеллараторе TJ-II» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.08 – «Физика плазмы».

2. Утвердить официальных оппонентов (с их согласия):

– Скворцова Нина Николаевна, доктор физико-математических наук, профессор, ведущий научный сотрудник Отдела физики плазмы Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт общей физики им. А.М. Прохорова» Российской академии наук (ИОФ РАН), г. Москва;

– Яшин Александр Юрьевич, кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории управляемого термоядерного синтеза Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» (СПбПУ), г. Санкт-Петербург.

3. Утвердить ведущую организацию (с ее согласия):

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», г. Москва.

4. Назначить предварительную дату защиты 22 апреля 2020 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.



Ю.Г. Калинин

29 января 2020 г.