



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

## ПРОТОКОЛ

26 июня 2019 г.

№ 5

Москва

Заседание диссертационного совета Д 520.009.02  
Председательствующий: д.ф.-м.н., проф. Лоза О.Т.  
Ученый секретарь совета: к.ф.-м.н., с.н.с. Демура А.В.  
Присутствовали 17 членов Совета из 24 списочного состава.

### ПОВЕСТКА ДНЯ:

Прием к защите диссертационной работы Аникеева Фёдора Александровича на тему «Математическое моделирование кинетики тороидальной плазмы полулагранжевыми и лагранжевыми методами» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.08 – «Физика плазмы».

Научный руководитель:

Зайцев Фёдор Сергеевич, доктор физико-математических наук по специальности 05.13.16 – «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ», ведущий научный сотрудник Научно-исследовательского института системных исследований РАН, г. Москва.

Состав экспертной комиссии по предварительному рассмотрению диссертации Аникеева Ф.А.: Пастухов В.П. (д.ф.-м.н., 01.04.08); Старостин А.Н. (д.ф.-м.н., 01.04.04), Днестровский Ю.Н. (д.ф.-м.н., 01.04.08) (утвержден 22 мая 2019 г., протокол № 3).

СЛУШАЛИ: заключение, представленное экспертной комиссией.

Докладчик: председатель экспертной комиссии д.ф.-м.н. Пастухов В.П.

Основываясь на положительном заключении комиссии и обсуждении, открытым голосованием

**СОВЕТ ПОСТАНОВИЛ:**

1. Принять к защите диссертацию Аникеева Фёдора Александровича на тему «Математическое моделирование кинетики тороидальной плазмы полулагранжевыми и лагранжевыми методами» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.08 – «Физика плазмы».

2. Утвердить официальных оппонентов (с их согласия):

– Андреев Валерий Филиппович, доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник ФГБУН Институт проблем безопасного развития атомной энергетики РАН, г. Москва;

– Коновалов Сергей Владимирович, кандидат физико-математических наук, начальник отдела теории плазмы Курчатовского комплекса термоядерной энергетики и плазменных технологий ФГБУ НИЦ «Курчатовский институт», г. Москва.

3. Утвердить ведущую организацию (с ее согласия):

Федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной математики им. М.В. Келдыша Российской академии наук» (ИПМ им. М.В. Келдыша РАН), г. Москва.

4. Назначить предварительную дату защиты 20 ноября 2019 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., проф.



О.Т. Лоза

26 июня 2019 г.