

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
ИНСТИТУТ ПРИКЛАДНОЙ МАТЕМАТИКИ ИМ. М.В. КЕЛДЫША
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК".

ПРОТОКОЛ № 9 /зпд

заседания диссертационного совета Д 002.024.03
24 октября 2019 года.

Председатель – академик РАН, д.ф.-м.н., профессор Б.Н. Четверушкин
Ученый секретарь – к.ф.-м.н. Корнилина М.А.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: (см.явочный лист).

ПОВЕСТКА ДНЯ:

О замене официального оппонента и переносе даты защиты по диссертации ИОАННИСИАНА Михаила Викторовича на тему «Решение уравнения переноса нейтронов на основе модели трехмерной многозонной кинетики с применением метода Монте-Карло» по специальности 05.13.18 — «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук.

СЛУШАЛИ:

Ученого секретаря совета – к.ф.-м.н. Корнилину М.А. о замене официального оппонента кандидата физико-математических наук Зимина Вячеслава Геннадьевича в связи недостаточным количеством публикаций и переносе даты защиты на 16.01.2020 года.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Отменить решение диссертационного совета о назначении официального оппонента к.ф.-м.н. Зимина В.Г.
2. Назначить нового официального оппонента **доктора технических наук Селезнева Евгения Федоровича** (ИБРАЭ РАН, главный научный сотрудник).
3. Решение о назначении официальным оппонентом доктора физико-математических наук Аристовой Елены Николаевны (ИПМ им. М.В. Келдыша РАН, главный научного сотрудник) и назначении ведущей организацией НИКИЭТ им. Н.А.Доллежала (г. Москва), оставить без изменений.
3. Перенести дату защиты на 16.01.2020 года.
4. Внести соответствующие изменения в автореферат диссертации.
5. Разрешить печатание автореферата диссертации на правах рукописи.
6. Рассылку авторефератов произвести по утвержденному диссертационным советом списку рассылки авторефератов диссертации.

Решение совета принято единогласно.

Председатель диссертационного совета Д 002.024.03

Ученый секретарь диссертационного совета Д 002.024.03



Б.Н.Четверушкин

М.А. Корнилина