

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

ПРОТОКОЛ № 13/пз
заседания диссертационного совета 24.1.237.01
от 11 декабря 2025 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 48 человек из 24 членов диссертационного совета.

СЛУШАЛИ:

1. Председателя заседания Четверушкина Б.Н. о приеме к защите диссертации **Кучугова Павла Александровича** на тему «**Математическое моделирование процессов при сжатиі лазерных термоядерных мишеней**» на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 1.2.2. – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ.
2. Ученого секретаря Корнилину М.А.: о соответствии документов, представленных соискателем, требованиям ВАК и выводах экспертной комиссии, назначенной для предварительного рассмотрения диссертации.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. На основании представленных документов и положительного решения комиссии диссертационного совета принять к защите **Кучугова Павла Александровича** на тему «**Математическое моделирование процессов при сжатиі лазерных термоядерных мишеней**» на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 1.2.2. – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ.
2. Утвердить официальными оппонентами следующих лиц:
 - 1) Гузев Михаил Александрович, д. ф.-м. н., профессор, академик РАН, директор ИПМ ДВО РАН;
 - 2) Сухинов Александр Иванович, д. ф.-м. н., профессор, чл.-кор. РАН, зав. каф. «Математика и информатика» ДГТУ;
 - 3) Рыжков Сергей Витальевич, д. ф.-м. н., профессор (уч. зв.), профессор кафедры теплофизики МГТУ им. Н.Э. Баумана.
3. Утвердить ведущей организацией:
Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»
4. Назначить дату защиты на 9 апреля 2026 года.
5. Разрешить печать автореферата на правах рукописи. Утвердить список рассылки автореферата.
6. Разместить на сайте ИПМ им М.В. Келдыша РАН и сайте Высшей аттестационной комиссией при Минобрнауки РФ текст объявления о защите и автореферат диссертации.
7. Разместить в федеральной информационной системе государственной научной аттестации автореферат диссертации.
8. Поручить ранее созданной комиссии подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации **Кучугова П.А.**

ГОЛОСОВАЛИ: за – 48, против – кееб, воздержавшихся – кееб

Председатель диссертационного совета 24.1.237.01,
д.ф.-м.н., профессор, академик РАН

Б.Н. Четверушкин

Ученый секретарь диссертационного совета 24.1.237.01,
к.ф.-м.н.

М.А. Корнилина

