

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ БЕЗОПАСНОГО РАЗВИТИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК  
(ИБРАЭ РАН)  
Аспирантура

СОГЛАСОВАНО

Ученым советом ИБРАЭ РАН  
протокол № 93 «24» 12 2024 г.

Ученый секретарь ИБРАЭ РАН  
 В.Е. Калантаров

УТВЕРЖДАЮ

Директор ИБРАЭ РАН  
 Л.В. Матвеев  
«24» декабря 2024 г.



## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК НА 2025-2026 УЧЕБНЫЙ ГОД

Область науки: 1. Естественные науки

Группа научных специальностей: 1.3. Физические науки

Научная специальность: 1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника

Федеральные государственные требования: приказ  
Минобрнауки РФ от 20.02.2021 № 951  
Уровень высшего образования: подготовка  
кадров высшей квалификации

Форма обучения: очная  
Срок обучения: 4 года

Год начала подготовки: 2025

СОГЛАСОВАНО: Заместитель директора по науке

Исполнитель: Заведующий отделом аспирантуры и докторантуры

  
Е.В. Азарова

