

## ПРОТОКОЛ № 6

заседания диссертационного совета ФТИ 34.01.03

Федерального государственного бюджетного учреждения науки  
Физико-технического института им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук

от 10 октября 2024 г.

(Заседание проведено в удаленном интерактивном режиме)

**Присутствовали члены совета:** Васютинский О.С., Аскинази Л.Г., Анкудинов А.В., Афанасьев В.И., Горбунова И.А., Гусаков Е.З., Зиновьев А.Н., Картошкин В.А., Павлов В.Г., Попов А.Ю., Девдариани А.З., Рожанский В.А., Розанов Н.Н., Сергеев В.Ю., Архипов А.В., Набережнов А.А.

Всего присутствовало 16 из 24 членов совета

**Председатель заседания:** председатель диссертационного совета Васютинский О.С.

**Слушали:** о принятии к защите диссертации младшего научного сотрудника лаборатории физики высокотемпературной плазмы ФТИ им. А.Ф. Иоффе Балаченкова Ивана Михайловича «Исследование альфвеновских волн в плазме сферического ТОКАМАКА ГЛОБУС-М/М2» на соискание степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.9 «физика плазмы».

**Научный руководитель:** Петров Юрий Викторович, к.ф.-м.н., в.н.с. лаборатории методов нагрева и генерации тока плазмы ФТИ им. А.Ф. Иоффе.

**Докладчик:** председатель комиссии диссертационного совета Аскинази Л.Г.

По результатам рассмотрения диссертации комиссия диссертационного совета в составе: доктора физ.-мат. наук Аскинази Л.Г. - председателя комиссии, доктора физ.-мат. наук Попова А.Ю., доктора физ.-мат. наук Сергеева В.Ю. дала положительное заключение по диссертации.

**Постановили:**

1. Принять к защите диссертацию Балаченкова И.М. «Исследование альфвеновских волн в плазме сферического ТОКАМАКА ГЛОБУС-М/М2».
2. Утвердить официальными оппонентами:
  - Мельникова Александра Владимировича, доктора физ.-мат. наук, заместителя руководителя Отделения токамаков по экспериментальной физике НИЦ «Курчатовский институт»

- Афанасьева Валерия Ивановича, доктора физ.-мат. наук, главный научный сотрудник, зав. лабораторией физики атомных столкновений, ФТИ им. А.Ф. Иоффе.

3. Утвердить ведущей организацией: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт ядерной физики им. Г.И. Будкера Сибирского отделения Российской академии наук (ИЯФ СО РАН).
4. Назначить дату защиты – 19 декабря 2024 г.
5. Разрешить печать автореферата.
6. Утвердить список учреждений и лиц для рассылки автореферата диссертации.

Решение принято открытым голосованием:

- за – 15;
- против – 0;
- воздержался - 1.

Председатель диссертационного совета  
д.ф.-м.н.

О.С. Васютинский

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

И.А. Горбунова

## ПРОТОКОЛ № 6

заседания диссертационного совета ФТИ 34.01.03

Федерального государственного бюджетного учреждения науки  
Физико-технического института им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук

от 10 октября 2024 г.

(Заседание проведено в удаленном интерактивном режиме)

**Присутствовали члены совета:** Васютинский О.С., Аскинази Л.Г., Анкудинов А.В., Афанасьев В.И., Горбунова И.А., Гусаков Е.З., Зиновьев А.Н., Картошкин В.А., Павлов В.Г., Попов А.Ю., Девдариани А.З., Рожанский В.А., Розанов Н.Н., Сергеев В.Ю., Архипов А.В., Набережнов А.А.

Всего присутствовало 16 из 24 членов совета

**Председатель заседания:** председатель диссертационного совета Васютинский О.С.

**Слушали:** о принятии к защите диссертации младшего научного сотрудника лаборатории физики высокотемпературной плазмы ФТИ им. А.Ф. Иоффе Балаченкова Ивана Михайловича «Исследование альфвеновских волн в плазме сферического ТОКАМАКА ГЛОБУС-М/М2» на соискание степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.9 «физика плазмы».

**Научный руководитель:** Петров Юрий Викторович, к.ф.-м.н., в.н.с. лаборатории методов нагрева и генерации тока плазмы ФТИ им. А.Ф. Иоффе.

**Докладчик:** председатель комиссии диссертационного совета Аскинази Л.Г.

По результатам рассмотрения диссертации комиссия диссертационного совета в составе: доктора физ.-мат. наук Аскинази Л.Г. - председателя комиссии, доктора физ.-мат. наук Попова А.Ю., доктора физ.-мат. наук Сергеева В.Ю. дала положительное заключение по диссертации.

**Постановили:**

1. Принять к защите диссертацию Балаченкова И.М. «Исследование альфвеновских волн в плазме сферического ТОКАМАКА ГЛОБУС-М/М2».
2. Утвердить официальными оппонентами:
  - Мельникова Александра Владимировича, доктора физ.-мат. наук, заместителя руководителя Отделения токамаков по экспериментальной физике НИЦ «Курчатовский институт»

- Афанасьева Валерия Ивановича, доктора физ.-мат. наук, главный научный сотрудник, зав. лабораторией физики атомных столкновений, ФТИ им. А.Ф. Иоффе.

3. Утвердить ведущей организацией: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт ядерной физики им. Г.И. Будкера Сибирского отделения Российской академии наук (ИЯФ СО РАН).
4. Назначить дату защиты – 19 декабря 2024 г.
5. Разрешить печать автореферата.
6. Утвердить список учреждений и лиц для рассылки автореферата диссертации.

Решение принято открытым голосованием:

- за – 15;
- против – 0;
- воздержался - 1.

Председатель диссертационного совета  
д.ф.-м.н.

О.С. Васютинский

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

И.А. Горбунова