

## ПРОТОКОЛ № 24

заседания диссертационного совета 24.1.162.02 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт ядерной физики им. Г.И. Будкера Сибирского отделения Российской академии наук

от «14» декабря 2022 г.

### **ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

#### **в конференц-зале:**

- Багрянский Петр Андреевич – председатель, д.ф.-м.н., 1.3.9 (физ.-мат. науки);  
Мешков Олег Игоревич – ученый секретарь, д.ф.-м.н., 1.3.9 (физ.-мат. науки);  
Аржанников Андрей Васильевич – д.ф.-м.н., профессор, 1.3.2 (физ.-мат. науки);  
Бондарь Александр Евгеньевич – д.ф.-м.н., академик РАН, 1.3.2 (физ.-мат. науки);  
Давыденко Владимир Иванович – д.ф.-м.н., с.н.с., 1.3.18 (физ.-мат. науки);  
Диканский Николай Сергеевич – д.ф.-м.н., профессор, академик РАН, 1.3.18 (физ.-мат. науки);  
Кубарев Виталий Владимирович – д.ф.-м.н., с.н.с., 1.3.2 (физ.-мат. науки);  
Кулипанов Геннадий Николаевич – д.ф.-м.н., академик РАН, 1.3.2 (физ.-мат. науки);  
Левичев Евгений Борисович – д.ф.-м.н., чл.-корр. РАН, 1.3.18 (физ.-мат. науки);  
Лотов Константин Владимирович – д.ф.-м.н., профессор РАН, 1.3.9 (физ.-мат. науки) – в качестве научного руководителя;  
Мучной Николай Юрьевич – д.ф.-м.н., профессор РАН, 1.3.18 (физ.-мат. науки);  
Ратахин Николай Александрович – д.ф.-м.н., академик РАН, 1.3.9 (физ.-мат. науки);  
Таскаев Сергей Юрьевич – д.ф.-м.н., 1.3.2 (физ.-мат. науки);  
Шатунов Юрий Михайлович – д.ф.-м.н., чл.-корр. РАН, 1.3.18 (физ.-мат. науки);

#### **в удаленном интерактивном режиме:**

- Котельников Игорь Александрович – д.ф.-м.н., профессор, 1.3.9 (физ.-мат. науки);  
Мешков Игорь Николаевич – д.ф.-м.н., профессор, академик РАН, 1.3.18 (физ.-мат. науки);  
Пархомчук Василий Васильевич – заместитель председателя, д.ф.-м.н., академик РАН, 1.3.18 (физ.-мат. науки);  
Шапиро Давид Абрамович – д.ф.-м.н., профессор, 1.3.9 (физ.-мат. науки) -

всего 18 человек из утвержденных 23 членов диссертационного совета, в том числе 7 докторов наук по специальности 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника.

**СЛУШАЛИ:** защиту диссертации ТУЕВА Петра Викторовича на тему «Развитие методов теоретического исследования плазменного кильватерного ускорения с лазерным драйвером тераваттного уровня мощности» по специальности 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук.

**Научный руководитель:** Лотов Константин Владимирович – доктор физико-математических наук, профессор РАН Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт ядерной физики им. Г.И.Будкера Сибирского отделения Российской академии наук, главный научный сотрудник сектора 5-12.

**Официальные оппоненты:**

1. **Брантов Андрей Владимирович** - доктор физико-математических наук Федерального государственного бюджетного учреждения науки Физический институт им. П.Н.Лебедева Российской академии наук, г. Москва, ведущий научный сотрудник сектора лазерно-плазменной физики высоких энергий отдела квантовой радиофизики;
2. **Савельев-Трофимов Андрей Борисович** - доктор физико-математических наук, профессор Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова», г. Москва, профессор кафедры общей физики и волновых процессов физического факультета.

**Ведущая организация:**

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук», г. Нижний Новгород.

В дискуссии приняли участие: д.ф.-м.н., чл.-корр. РАН Левичев Е.Б.; д.ф.-м.н., профессор Котельников И.А.; д.ф.-м.н., профессор РАН Лотов К.В.; д.ф.-м.н., профессор, академик РАН Мешков И.Н.; д.ф.-м.н., академик РАН Бондарь А. Е.; д.ф.-м.н., Багрянский П.А.

Лотов К.В. решил принять участие на заседании по вопросу защиты диссертации Туева П.В. только в качестве научного руководителя, проголосовав, но не подтвердив свой голос. Таким образом, в результате тайного электронного голосования в заседании диссертационного совета по вопросу защиты диссертации Туева П.В. приняло участие 17 человек из утвержденных 23 членов диссертационного совета, в том числе 7 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. По результатам тайного электронного голосования по вопросу о присуждении Туеву П.В. ученой степени кандидата физико-математических наук: за – 14, против – 3.
2. Утвердить протокол о результатах тайного электронного голосования - единогласно.
3. Принять за основу заключение диссертационного совета по диссертации Туева П.В. – единогласно.

Председатель

диссертационного совета 24.1.162.02

д.ф.-м.н.

Ученый секретарь диссертационного  
совета 24.1.162.02

д. ф.-м. н.



*Багрянский* / П.А.Багрянский /

*Мешков* / О.И.Мешков /