

ПРОТОКОЛ № 20

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 «07» декабря 2022 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

в конференц-зале:

- Багрянский Петр Андреевич – председатель, д.ф.-м.н., 1.3.9 (физ.-мат. науки);
Лотов Константин Владимирович – ученый секретарь, д.ф.-м.н., профессор РАН, 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);
Бурдаков Александр Владимирович – д.ф.-м.н., с.н.с., 1.3.9 (физ.-мат. науки);
Давыденко Владимир Иванович – д.ф.-м.н., с.н.с., 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);
Мешков Олег Игоревич – д.ф.-м.н., 1.3.9 (физ.-мат. науки);
Мучной Николай Юрьевич – д.ф.-м.н., профессор РАН, 1.3.18 (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:

- Бузулуцков Алексей Федорович – д.ф.-м.н., 1.3.2 (физ.-мат. науки);
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);
Ратахин Николай Александрович – д.ф.-м.н., академик РАН, 1.3.9 (физ.-мат. науки);
Шапиро Давид Абрамович – д.ф.-м.н., профессор, 1.3.9 (физ.-мат. науки) -

всего 19 человек из утвержденных 23 членов диссертационного совета, в том числе 6 докторов наук по специальности 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника.

СЛУШАЛИ: защиту диссертации СОКОЛОВОЙ Евгении Олеговны на тему «Исследование и оптимизация тонкой литиевой мишени для генерации нейтронов» по специальности 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук.

Научный руководитель: Таскаев Сергей Юрьевич – доктор физико-математических наук Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт ядерной физики им. Г. И. Будкера Сибирского отделения Российской академии наук, главный научный сотрудник сектора 9-21.

Официальные оппоненты:

1. **Окс Ефим Михайлович** - доктор технических наук, профессор Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники», г. Томск, заведующий кафедрой физики, заведующий лабораторией плазменной электроники;
2. **Скалыга Вадим Александрович** - доктор физико-математических наук, профессор РАН Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук», г. Нижний Новгород, заместитель директора по научной работе.

Ведущая организация:

Международная межправительственная организация «Объединенный институт ядерных исследований», г. Дубна.

В дискуссии приняли участие: д.ф.-м.н., с.н.с. Бурдаков Александр Владимирович.

В результате сбоя работы электронной почты и невозможности принять участие в электронном голосовании, член диссертационного совета, д.ф.-м.н., профессор, академик РАН Мешков Игорь Николаевич, в кворуме заседания диссертационного совета 24.1.162.02 не учитывается согласно документу Минобнауки России МН-3/8539 от 28.10.2021 «О работе диссертационных советов в удалённом интерактивном режиме». Таким образом, в заседании по вопросу защиты диссертации Соколовой Е.О. приняло участие 18 человек из утвержденных 23 членов диссертационного совета, в том числе 5 докторов наук по специальности 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника.

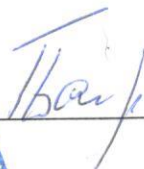
ПОСТАНОВИЛИ:

1. По результатам тайного электронного голосования по вопросу о присуждении Соколовой Е.О. ученой степени кандидата физико-математических наук: за – «17», против – «1».
2. Утвердить протокол о результатах тайного электронного голосования - за – «18», единогласно.
3. Принять за основу заключение диссертационного совета по диссертации Соколовой Е.О. – за – «18», единогласно.

Председатель
диссертационного совета 24.1.162.02
д.ф.-м.н.

Ученый секретарь диссертационного
совета 24.1.162.02
д. ф.-м. н., профессор РАН



 / П.А. Багрянский /

/ К. В. Лотов /