

ПРОТОКОЛ № 15

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

«28» сентября 2022 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

в конференц-зале:

Пархомчук Василий Васильевич – председательствующий, заместитель председателя, д.ф.-м.н., академик РАН 1.3.18. (физ.-мат. науки);
Багрянский Петр Андреевич - 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);
Бузулуцков Алексей Федорович - д.ф.-м.н., 1.3.2 (физ.-мат. науки);
Бурдаков Александр Владимирович - д.ф.-м.н., 1.3.9. (физ.-мат. науки);
Давыденко Владимир Иванович - д.ф.-м.н., 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., 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., 1.3.18. (физ.-мат. науки)
Лотов Константин Владимирович - д.ф.-м.н., доцент, 1.3.9. (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);

дистанционно (в удалённом интерактивном режиме):

Мешков Игорь Николаевич - д.ф.-м.н., профессор, 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 18 человек из утвержденных 24 членов диссертационного совета.

СЛУШАЛИ: О приёме к защите диссертации КОЛЕСНИКОВА Ярослава Александровича на тему «Исследование и оптимизация транспортировки и ускорения пучка ионов в ускорителе-тандеме с вакуумной изоляцией», представленной на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника.

Научный руководитель: Таскаев Сергей Юрьевич – доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт ядерной физики им. Г. И. Будкера Сибирского отделения Российской академии наук, главный научный сотрудник лаборатории 9-0.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Диссертацию Колесникова Ярослава Александровича на тему «Исследование и оптимизация транспортировки и ускорения пучка ионов в ускорителе-тандеме с вакуумной изоляцией», представленную на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук, принять к защите.
2. Назначить защиту диссертации на **7 декабря 2022 г. на 16 ч.30 мин.**
3. **Официальными оппонентами утвердить:**

**Ковалья Николая
Николаевича**

- доктора технических наук, профессора Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института сильноточной электроники Сибирского отделения Российской академии наук г. Томск, главного научного сотрудника лаборатории плазменной эмиссионной электроники;

**Кулевого Тимура
Вячеславовича**

- доктора технических наук, Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт», г. Москва, заместителя директора по научной работе по ускорительному направлению.

4. Направить диссертацию на отзыв в Международную межправительственную организацию «Объединенный институт ядерных исследований», г. Дубна.
5. Утвердить список организаций и лиц для рассмотрения автореферата.
6. Разрешить печать автореферата на правах рукописи в количестве 100 экз.
7. Разместить текст объявления о защите и текст автореферата на сайтах ИЯФ СО РАН и ВАК РФ.

Результаты открытого голосования: «ЗА» - 18, единогласно.

Заместитель председателя диссертационного
совета 24.1.162.02,
д. ф.-м. н., академик РАН

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



 / В. В. Пархомчук /

 / П.А. Багрянский /