

ПРОТОКОЛ № 8

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

от «14» июля 2023 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

в конференц-зале:

- Багрянский Петр Андреевич (председатель) - д.ф.-м.н., 1.3.9 (физ.-мат. науки);
Пархомчук Василий Васильевич (зам. председателя) - д.ф.-м.н., академик РАН, 1.3.18 (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);
Бузулуцков Алексей Федорович - д.ф.-м.н., 1.3.2 (физ.-мат. науки);
Винокуров Николай Александрович - д.ф.-м.н., профессор, чл.-корр. РАН, 1.3.18 (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);
Котельников Игорь Александрович - д.ф.-м.н., профессор, 1.3.9 (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);
Таскаев Сергей Юрьевич - д.ф.-м.н., 1.3.2 (физ.-мат. науки);
Тимофеев Игорь Валериевич - д.ф.-м.н., 1.3.9 (физ.-мат. науки);
Шатунов Юрий Михайлович - д.ф.-м.н., чл.-корр. РАН, 1.3.18 (физ.-мат. науки);

дистанционно:

- 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 19 человек из утвержденных 23 членов диссертационного совета.

СЛУШАЛИ: о приёме к защите диссертации Борина Владислава Михайловича на тему «**Исследование взаимодействия пучка заряженных частиц с электромагнитными полями в ускорителях методами оптической диагностики**» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по научной специальности 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника.

Научный руководитель:

Мешков Олег Игоревич - доктор физико-математических наук Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института ядерной физики им. Г. И. Будкера Сибирского отделения Российской академии наук, главный научный сотрудник.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Диссертацию Борина Владислава Михайловича на тему «**Исследование взаимодействия пучка заряженных частиц с электромагнитными полями в ускорителях методами оптической диагностики**», представленную на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук, принять к защите.

Назначить защиту диссертации на **17 октября 2023 г. на 16 ч.30 мин.**

2. **Официальными оппонентами утвердить:**

Корчуганова Владимира Николаевича - доктор физико-математических наук, Национальный Исследовательский центр «Курчатовский институт», Курчатовский комплекс синхротронно-нейтронных исследований (ККСНИ), г. Москва, заместитель руководителя Научного Комплекса по перспективным ускорительным технологиям;

Сыресеина Евгения Михайлович

- доктор физико-математических наук, профессор, Международная межправительственная организация Объединенный институт ядерных исследований, г. Дубна, главный инженер установки Ускорительный комплекс Коллайдера NICA.

3. Направить диссертацию на отзыв в **Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет**», г. Томск.
4. Утвердить список организаций и лиц для рассмотрения автореферата.
5. Разрешить печать автореферата на правах рукописи в количестве 100 экз.
6. Разместить текст объявления о защите и текст автореферата на сайтах ИЯФ СО РАН и ВАК РФ.

Результаты открытого голосования: «ЗА» - 18, «ПРОТИВ» - 1.

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



Багрянский / П. А. Багрянский /

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

Лотов / К. В. Лотов /