

ПРОТОКОЛ № 5

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 «23» апреля 2025 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

в конференц-зале:

Багрянский Петр Андреевич (председатель) - д.ф.-м.н., 1.3.9 (физ.-мат. науки);
Пархомчук Василий Васильевич (заместитель 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);
Бурдаков Александр Владимирович - д.ф.-м.н., с.н.с., 1.3.9 (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);
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);
Скринский Александр Николаевич - д.ф.-м.н., профессор, академик РАН, 1.3.18 (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);

дистанционно (в удаленном 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) -
всего 18 человек из утвержденных 22 членов диссертационного совета.

СЛУШАЛИ: о принятии к защите диссертации Левичева Алексея Евгеньевича на тему «Разработка и экспериментальная проверка концепции линейного ускорителя электронов – инжектора источника синхротронного излучения четвертого поколения ЦКП «СКИФ»», представленной на соискание ученой степени доктора физико-математических наук по научной специальности 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника.

Научный консультант:

Логачев Павел Владимирович - доктор физико-математических наук, доцент, академик РАН
Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Института ядерной физики им. Г. И. Будкера Сибирского
отделения Российской академии наук, директор.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Диссертацию Левичева Алексея Евгеньевича на тему «Разработка и экспериментальная проверка концепции линейного ускорителя электронов – инжектора источника синхротронного излучения четвертого поколения ЦКП «СКИФ», представленную на соискание учёной степени доктора физико-математических наук, принять к защите.
2. Назначить защиту диссертации на **14 октября 2025 г. на 14 ч. 00 мин.**
3. **Официальными оппонентами утвердить:**

Золотухин Денис Борисович - доктор физико-математических наук, профессор,
Федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
«Томский государственный университет систем
управления и радиоэлектроники», г. Томск, ведущий
научный сотрудник;

Кравчук Леонид Владимирович - доктор технических наук, член-корреспондент РАН,
Федеральное государственное бюджетное учреждение
науки Институт ядерных исследований Российской
академии наук, г. Москва, главный научный сотрудник;

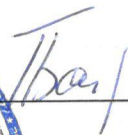
Шведунов Василий Иванович - доктор физико-математических наук, профессор,
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Московский государственный университет
имени М.В.Ломоносова», Научно-исследовательский
институт ядерной физики имени Д.В.Скобельцына,
г. Москва, главный научный сотрудник;

4. Направить диссертацию на отзыв в Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт", г. Москва.
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 при Минобрнауки России.

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

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



 / П. А. Багрянский /

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

 / К. В. Лотов /