

ПРОТОКОЛ № 1

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

«03» февраля 2022 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

в конференц-зале:

Иванов Александр Александрович – председатель, д.ф.-м.н., с.н.с., 1.3.9 (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);
Бондарь Александр Евгеньевич - д.ф.-м.н., академик РАН, 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);
Князев Борис Александрович – д.ф.-м.н., профессор, 1.3.2. (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 Игорь Николаевич - д.ф.-м.н., профессор, академик 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);

дистанционно (в удалённом интерактивном режиме):

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 24 членов диссертационного совета.

СЛУШАЛИ:

О приёме к защите диссертации **Минакова Владимира Алексеевича** на тему: **«Особенности ускорения пучков в плазменной волне длинного модулированного драйвера»**, представленной на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальностям **1.3.9. Физика**

плазмы и 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника.

Научный руководитель:

Лотов Константин Владимирович - доктор физико-математических наук, профессор РАН, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт ядерной физики им. Г. И. Будкера Сибирского отделения Российской академии наук, г. Новосибирск, главный научный сотрудник.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Диссертацию **Минакова Владимира Алексеевича** на тему: «**Особенности ускорения пучков в плазменной волне длинного модулированного драйвера**», представленную на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук, принять к защите.

Назначить защиту диссертации на **8 апреля 2022 г. на 14 ч.00 мин.**

2. **Официальными оппонентами утвердить:**

Неруш Евгения Николаевича - кандидат физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук», г. Нижний Новгород, старший научный сотрудник;

Савельева-Трофимова Андрея Борисовича - доктор физико-математических наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова», г. Москва, профессор.

3. Направить диссертацию на отзыв в Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им. П.Н. Лебедева Российской академии наук, г. Москва.

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 (без учёта научного руководителя), единогласно.

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

Учёный секретарь диссертационного совета
24.1.162.02 д. ф.-м. н.



/ **А. А. Иванов** /

/ **П. А. Багрянский** /