

ПРОТОКОЛ № 4

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 «08» апреля 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);
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., 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);
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., профессор РАН, 1.3.9 (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);

в удаленном интерактивном режиме:

Котельников Игорь Александрович – д.ф.-м.н., профессор, 1.3.9 (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 17 человек из утвержденных 24 членов диссертационного совета, в том числе 7 докторов наук по специальности 1.3.9. Физика плазмы и 4 доктора наук по специальности 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника.

СЛУШАЛИ: защиту диссертации МИНАКОВА Владимира Алексеевича на тему: «**Особенности ускорения пучков в плазменной кильватерной волне длинного модулированного драйвера**» по специальностям 1.3.9. Физика плазмы и 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук.

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, главный научный сотрудник.

Официальные оппоненты:

1. **Неруш Евгений Николаевич** - кандидат физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук», г. Нижний Новгород, старший научный сотрудник;
2. **Савельев-Трофимов Андрей Борисович** - доктор физико-математических наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова», г. Москва, профессор.

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки **Физический институт им. П.Н. Лебедева** Российской академии наук, г. Москва.

В дискуссии приняли участие: д.ф.-м.н., профессор, академик РАН Диканский Н.С.; д.ф.-м.н. профессор Котельников И.А., д.ф.-м.н., профессор РАН Лотов К.В.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. По результатам тайного электронного голосования по вопросу о присуждении Минакову В.А. ученой степени кандидата физико-математических наук: за – «16», против – «0», не проголосовал – «1».
2. Утвердить протокол о результатах тайного электронного голосования - единогласно.
3. Принять за основу заключение диссертационного совета по диссертации Минакова В.А. – единогласно.

Зам. 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 /