

ПРОТОКОЛ № 6

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 «15» 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);

Котельников Игорь Александрович – д.ф.-м.н., профессор, 1.3.9 (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);

Таскаев Сергей Юрьевич – д.ф.-м.н., 1.3.2 (физ.-мат. науки);

в удаленном интерактивном режиме:

Диканский Николай Сергеевич – 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);

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 4 доктора наук по специальности 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника.

СЛУШАЛИ: защиту диссертации БАРАНОВА Григория Николаевича на тему: «Многополюсный гибридный вигглер для генерации жёсткого интенсивного синхротронного излучения на накопителе ВЭПП-4М» по специальности 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук.

Научный руководитель:

Левичев Евгений Борисович – доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт ядерной физики им. Г.И. Будкера Сибирского отделения Российской академии наук, заведующий объединенной научно-исследовательской лабораторией.

Официальные оппоненты:

1. **Костромин Сергей Александрович** - доктор физико-математических наук, Международная межправительственная научно-исследовательская организация Объединенный институт ядерных исследований, г. Дубна, помощник директора по реализации крупных инфраструктурных проектов;
2. **Прууэл Эдуард Рейнович** - кандидат физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт гидродинамики им. М.А. Лаврентьева Сибирского отделения Российской академии наук, г. Новосибирск, заместитель директора по научной работе.

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Институт физики высоких энергий имени А.А. Логунова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт», г. Протвино.

В дискуссии приняли участие: к.ф.-м.н. Золотарев Константин Владимирович.; д.ф.-м.н., академик РАН Бондарь Александр Евгеньевич.

ПОСТАНОВИЛИ:

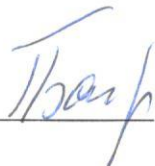
1. По результатам тайного электронного голосования по вопросу о присуждении Баранову Г.Н. ученой степени кандидата физико-математических наук: за – 17, против – 0 .
2. Утвердить протокол о результатах тайного электронного голосования - единогласно.
3. Принять за основу заключение диссертационного совета по диссертации Баранова Г.Н. – 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 /