

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 «16» сентября 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);

Бузулуцков Алексей Федерович - 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., 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., 1.3.2. (физ.-мат. науки);

Левичев Евгений Борисович – д.ф.-м.н., член – корр. РАН, 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);

Мучной Николай Юрьевич - д.ф.-м.н., профессор 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):

Иванов Александр Александрович – председатель, д.ф.-м.н., с.н.с., 1.3.9 (физ.-мат. науки);

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 18 человек из утвержденных 24 членов диссертационного совета.

СЛУШАЛИ: О предварительном рассмотрении диссертации КОЛЕСНИКОВА Ярослава Александровича на тему «Исследование и оптимизация транспортировки и ускорения пучка ионов в ускорителе-тандеме с вакуумной изоляцией», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.3.18. Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника. Диссертация

выполнена в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Института ядерной физики им. Г.И. Будкера Сибирского отделения Российской академии наук (ИЯФ СО РАН).

Научный руководитель: Таскаев Сергей Юрьевич – доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт ядерной физики им. Г. И. Будкера Сибирского отделения Российской академии наук, г. Новосибирск, главный научный сотрудник лаборатории 9-0.

В деле КОЛЕСНИКОВА Я.А. имеются следующие документы:

1. Заявление соискателя;
2. Личный листок по учёту кадров;
3. Подтверждение о размещении полного текста диссертации на сайте ИЯФ СО РАН с указанием даты;
4. Заверенная копия диплома об окончании аспирантуры;
5. Документ о сдаче кандидатских экзаменов;
6. Диссертация в электронном виде и на бумажном носителе;
7. Положительное заключение ИЯФ СО РАН по месту выполнения диссертационной работы;
8. Отзыв научного руководителя.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять диссертацию Колесникова Я.А. к предварительному рассмотрению. Результаты открытого голосования: «ЗА» - 16, «ПРОТИВ» - 2.
2. Создать экспертную комиссию по диссертации Колесникова Я.А. в составе: д.ф.-м.н., с.н.с. Бурдакова А.В., д.ф.-м.н., академика РАН Пархомчука В.В., д.ф.-м.н., чл.-корр.РАН Шатунова Ю.М. Результаты открытого голосования: «ЗА» - 16, «ПРОТИВ» - 2.

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.



Parhomchuk / В. В. Пархомчук /

Bagryanskiy / П.А. Багрянский /