

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 5/52

ЗАСЕДАНИЯ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 002.119.01
Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института ядерных
исследований Российской академии наук (ИЯИ РАН)

« 16 » мая 2019 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве **30** человек. В состав диссертационного совета дополнительно введены **0** человек. Присутствовали на заседании **21** членов совета, в том числе докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации - **8**.

Присутствовали:

1. Рубаков В.А. председатель	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
2. Безруков Л.Б. зам. председателя	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
3. Кравчук Л.В. зам. председателя	доктор техн. наук	01.04.01
4. Либанов М.В. зам. председателя	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
5. Демидов С.В. уч. секретарь	кандидат физ.-мат. наук	01.04.02
6. Акулиничев С.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
7. Алексеев Е.Н.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
8. Домогацкий Г.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
9. Докучаев В.И.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
10. Джилкибаев Ж.А.М.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
11. Коптелов Э.А.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
12. Красников Н.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
13. Куденко Ю.Г.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
14. Лубсандоржиев Б.К.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
15. Недорезов В.Г.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
16. Парамонов В.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
17. Рубцов Г.И.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
18. Соболевский Н.М.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
19. Стенькин Ю.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
20. Троицкий С.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
21. Фаустов Р.Н.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02

Слушали: Защиту диссертации **Усенко Евгения Анатольевича** «Разработка аналоговой электроники считывания многоканальных физических детекторов» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.01 - приборы и методы экспериментальной физики. (Научный руководитель - Решетин Андрей Игоревич, кандидат физ.-мат. наук, ОЭФ ИЯИ РАН, старший научный сотрудник).

Официальные оппоненты:

1. **Харлов Юрий Витальевич**, доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Институт физики высоких энергий» им.

А. А. Логунова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт», Отдел экспериментальной физики, ведущий научный сотрудник.

2. **Завертяев Михаил Васильевич**, доктор физико-математических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт имени П. Н. Лебедева Российской академии наук (ФИАН), Лаборатория взаимодействия излучений с веществом, ведущий научный сотрудник.

Ведущая организация:

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).

Решение:

1. На основании проведенной защиты и результатов тайного голосования ("за" - **20**, "против" - **нет**, недействительных бюллетеней - **1**) считать, что диссертация соответствует требованиям ВАК на соискание ученой степени кандидата наук и присудить Усенко Евгению Анатольевичу ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.01 - приборы и методы экспериментальной физики.
2. Принять Заключение диссертационного совета Д 002.119.01 Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института ядерных исследований Российской академии наук (ИЯИ РАН) по диссертации Усенко Евгения Анатольевича (текст заключения прилагается).
3. На основании отзывов оппонентов а также заключения комиссии диссертационного совета считать, что диссертация соответствует требованиям ВАК на соискание ученой степени доктора наук.
4. На основании результатов тайного голосования ("за" - **12**, "против" - **6**, недействительных бюллетеней - **2**) возбудить перед Министерством науки и высшего образования Российской Федерации ходатайство о разрешении представить диссертацию Усенко Евгения Анатольевича к соисканию ученой степени доктора физико-математических наук по специальности 01.04.01 - приборы и методы экспериментальной физики.

Председатель

диссертационного совета Д 002.119.01

д.ф.-м.н., ак. РАН

_____ Рубаков В.А.

Ученый секретарь

диссертационного совета Д 002.119.01

к.ф.-м.н.

_____ Демидов С.В.