

## ВЫПИСКА

ИЗ ПРОТОКОЛА № 1/58 ЗАСЕДАНИЯ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА  
Д 002.119.01 ИЯИ РАН

« 13 » февраля 2020 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве **30** человек.

Присутствовали на заседании **23** человека.

### **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. Далькаров О.Д.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
9. Домогацкий Г.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
10. Докучаев В.И.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
11. Куденко Ю.Г.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
12. Курепин А.Б.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
13. Лубсандоржиев Б.К.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
14. Недорезов В.Г.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01
15. Пантуев В.С.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
16. Ряжская О.Г.	доктор физ.-мат. наук	01.04.16
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. Ткачев И.И.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
21. Троицкий С.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
22. Фаустов Р.Н.	доктор физ.-мат. наук	01.04.02
23. Фещенко А.В.	доктор физ.-мат. наук	01.04.01

**СЛУШАЛИ:** О принятии к защите диссертации **Текуевой Джамили Ануаровны** "Поиск 2К-захвата  $^{124}\text{Xe}$ " на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.16 - Физика атомного ядра и элементарных частиц. Научный руководитель - Гангапшев Альберт Мусаевич, кандидат физико-математических наук, филиал Баксанская нейтринная обсерватория ИЯИ РАН, заведующий Лабораторией низкофоновых исследований.

### **Заключение комиссии:**

1. Соискатель ученой степени кандидата физико-математических наук, Текуева Д.А. соответствует требованиям п. 3 Положения о присуждении ученых

степеней (утв. Постановлением Правительства России от 24.02.2013 г. № 842), необходимым для допуска ее диссертации к защите.

2. Диссертация на тему "Поиск 2К-захвата  $^{124}\text{Xe}$ " в полной мере соответствует специальности 01.04.16 - Физика атомного ядра и элементарных частиц (по физико-математическим наукам), к защите по которой представлена работа.

3. Основные положения и выводы диссертационного исследования в полной мере изложены в 7 научных работах, 5 из которых опубликованы в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК. Представленные соискателем сведения об опубликованных им работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации, достоверны.

4. Текст диссертации, представленный в диссертационный совет, идентичен тексту диссертации, размещенной на сайте ИЯИ РАН; содержание диссертации и автореферата оригинально; цитирование оформлено корректно; заимствованного материала, использованного в диссертации без ссылки на автора либо источник заимствования, не обнаружено; научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве, без ссылок на соавторов, не выявлено.

#### **РЕШЕНИЕ:**

1. На основании Заключения комиссии диссертационного совета, считать диссертацию **Текуевой Джамили Ануаровны** соответствующей профилю Совета и принять к защите.

2. Утвердить в качестве официальных оппонентов следующих ученых (предварительное согласие имеется):

- **Болоздыня Александр Иванович** - доктор физико-математических наук, профессор, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (НИЯУ МИФИ), межкафедральная лаборатория экспериментальной ядерной физики, заведующий научно-исследовательской лабораторией.

- **Рыкалин Владимир Иванович** - доктор физико-математических наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное учреждение Институт физики высоких энергий имени А.А. Логунова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» (НИЦ «Курчатовский институт» - ИФВЭ), отделение экспериментальной физики, руководитель сектора сцинтилляционных и фотоэлектронных приборов.

3. Назначить ведущую организацию:

Объединенный институт ядерных исследований (ОИЯИ) г. Дубна.

4. Назначить дату защиты **23 апреля 2020 г.**

5. Разрешить печать автореферата.

6. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата (по реестру).

Результаты голосования: «за» - **23** , «против» - **нет**, «воздержался» - **нет**.

Председатель

диссертационного совета Д 002.119.01

д-р физ.-мат. наук, академик РАН \_\_\_\_\_ Рубаков В.А.

Ученый секретарь

диссертационного совета Д 002.119.01

канд. физ.-мат. наук. \_\_\_\_\_ Демидов С.В.