

ПРОТОКОЛ № 1
заседания Аттестационной комиссии
Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Физико-технического института им. А.Ф. Иоффе
Российской академии наук
от 21 февраля 2024 г.
(Заседание проведено в удаленном интерактивном режиме)

ПРИСУТСТВОВАЛИ: Н.С. Аверкиев, Е.А. Александров, А.М. Быков, С.В. Бобашев, М.И. Векслер, П.С. Копьев, Ю.А. Кумзеров, А.А. Лебедев, С.В. Лебедев, В.В. Павлов, Р.В. Парфеньев, В.В. Чалдышев

ПРОГРАММА ЗАСЕДАНИЯ:

I. Рассмотрение документов Ложкиной Дарины Андреевны по защите диссертации «Кремниевые аноды для литий-ионных аккумуляторов», специальность 1.3.11 – физика полупроводников, представленной на соискание ученой степени канд. физ.-мат. наук. Защита состоялась 21 декабря 2023 г. в диссертационном совете ФТИ 34.01.02.

Научный руководитель – докт.ф.-м.н. Астрова Е.В. (ФТИ им. А.Ф. Иоффе)
СЛУШАЛИ: выступления экспертов докт. физ.-мат. наук Парфеньева Р.В. и докт. физ.-мат. н Бобашева С.В. по диссертации Ложкиной Дарины Андреевны.

Эксперты ознакомились со всеми документами. Диссертация **Ложкиной Дарины Андреевны** соответствует критериям и требованиям, установленным Положением о присуждении ученых степеней, Положению о диссертационном совете и другим нормативным актам ФТИ им. А.Ф. Иоффе. Аттестационное дело оформлено в соответствии с требованиями к оформлению документов. Расхождений между стенограммой, документами аттестационного дела и информацией на сайте Института не выявлено.

Заключение экспертов — считать защиту состоявшейся.

ПОСТАНОВИЛИ: на основании результатов тайного голосования членов Аттестационной комиссии: за – 12, против – 0, воздержались – 0, рекомендовать директору Института утвердить решение диссертационного совета ФТИ 34.01.02 о присуждении ученой степени канд. физ.-мат. наук по специальности 1.3.11 – физика полупроводников **Ложкиной Дарине Андреевне** (см. протокол тайного голосования и заключение Аттестационной комиссии в личном деле соискателя).

II. Рассмотрение документов Никитченко Андрея Игоревича по защите диссертации «Электрически индуцированная спиновая динамика в ферромагнитных гетероструктурах с электрочувствительной магнитной анизотропией», специальность 1.3.8. – физика конденсированного состояния, представленной на соискание ученой степени канд. физ.-мат. наук. Защита состоялась 18 января 2024 г. в диссертационном совете ФТИ 34.01.01. Научный руководитель – канд. физ.-мат. наук., Перцев Н.А. (ФТИ им. А.Ф. Иоффе)

СЛУШАЛИ: выступления экспертов докт. физ.-мат. наук Кумзерова Ю.А. и докт. физ.-мат. наук Копьева П.С. по диссертации Никитченко А.И.

Эксперты ознакомились со всеми документами. Диссертация **Никитченко Андрея Игоревича** соответствует критериям и требованиям, установленным Положением о присуждении ученых степеней, Положению о диссертационном совете и другим нормативным актам ФТИ им. А.Ф. Иоффе. Аттестационное дело оформлено в соответствии с требованиями к оформлению документов. Расхождений между

стенограммой, документами аттестационного дела и информацией на сайте Института не выявлено.

Заключение экспертов — считать защиту состоявшейся.

ПОСТАНОВИЛИ: на основании результатов тайного голосования членов Аттестационной комиссии: за – 12, против – 0, воздержались – 0, рекомендовать директору Института утвердить решение диссертационного совета ФТИ 34.01.01 о присуждении ученой степени канд. физ.-мат. наук по специальности 1.3.8 – физика конденсированного состояния **Никитченко Андрею Игоревичу** (см. протокол тайного голосования и заключение Аттестационной комиссии в личном деле соискателя).

III. Рассмотрение документов Гаджиева Идриса Мирзебаловича по защите диссертации «Пикосекундные гетеролазеры с поглощающими и дифракционными элементами», специальность 1.3.11 – физика полупроводников, представленной на соискание ученой степени канд. физ.-мат. наук. Защита состоялась 25 января 2024 г. в диссертационном совете ФТИ 34.01.02. Научный руководитель – докт. физ.-мат. наук Соколовский Г.С., (ФТИ им. А.Ф. Иоффе)

СЛУШАЛИ: выступления экспертов докт. физ.-мат. наук А.А. Лебедева и докт. физ.-мат. наук В.В. Чалдышева по диссертации Гаджиева И.М.

Эксперты ознакомились со всеми документами. Диссертация **Гаджиева Идриса Мирзебаловича** соответствует критериям и требованиям, установленным Положением о присуждении ученых степеней, Положению о диссертационном совете и другим нормативным актам ФТИ им. А.Ф. Иоффе. Аттестационное дело оформлено в соответствии с требованиями к оформлению документов. Расхождений между стенограммой, документами аттестационного дела и информацией на сайте Института не выявлено.

Заключение экспертов — считать защиту состоявшейся.

ПОСТАНОВИЛИ: на основании результатов тайного голосования членов Аттестационной комиссии: за – 11 (В.В. Чалдышев, руководитель соискателя не участвовал в голосовании), против – 0, воздержались – 0, рекомендовать директору Института утвердить решение диссертационного совета ФТИ 34.01.02 о присуждении ученой степени канд. физ.-мат. наук по специальности 1.3.11 – физика полупроводников **Гаджиеву Идрису Мирзебаловичу** (см. протокол тайного голосования и заключение Аттестационной комиссии в личном деле соискателя).

Председатель
Аттестационной комиссии
докт. физ.-мат. наук

Секретарь
Аттестационной комиссии
докт. физ.-мат. наук



Н.С. Аверкиев

В.В. Павлов