

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 57
заседания диссертационного совета 24.1.262.01 от 25 декабря 2023 г.

состав совета – 26 человек
кворум – 18
присутствовало - 21

СЛУШАЛИ: представление к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук **Ковалец Натальи Павловны** «Механические и электрофизические свойства композитов и нанокompозитов полимер/металл, полученных матричным синтезом на трековых мембранах» по специальности 1.3.8 – Физика конденсированного состояния.

ПОСТАНОВИЛИ: принять к защите диссертацию на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук **Ковалец Натальи Павловны** «Механические и электрофизические свойства композитов и нанокompозитов полимер/металл, полученных матричным синтезом на трековых мембранах» по специальности 1.3.8 – Физика конденсированного состояния.

Назначить:

Официальных оппонентов:

д. ф.-м. н. **Вайнштейна Илью Александровича**, профессора, профессора РАН, главного научного сотрудника Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»

д. ф.-м. н. **Харинцева Сергея Сергеевича**, главного научного сотрудника Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»

Ведущую организацию:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова»

Дату защиты:

20 мая 2024 г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

за – 21 (принято единогласно)

Председатель диссертационного
совета 24.1.262.01
член-корр. РАН, д.ф.-м.н.

Н.Н. Колачевский

Ученый секретарь
д.ф.-м.н.

А.С. Золотько