

**ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКЛА № 12
заседания диссертационного совета 24.1.262.03 ФИАН
от 4 июня 2025 г.**

состав совета – 14 человек
кворум – 10
присутствовало – 12

СЛУШАЛИ:

Представление к защите диссертации на соискание учёной степени доктора физико-математических наук **Щедриной Татьяны Викторовны** «Новые детекторные решения на основе ядерных фотоэмульсий в фундаментальных экспериментах по физике элементарных частиц и мюонографии объектов культурного наследия».

РЕШЕНИЕ:

Принять к защите диссертацию на соискание учёной степени доктора физико-математических наук **Щедриной Татьяны Викторовны** «Новые детекторные решения на основе ядерных фотоэмульсий в фундаментальных экспериментах по физике элементарных частиц и мюонографии объектов культурного наследия».

Назначить официальных оппонентов:

д.ф.-м.н. Мухамедшина Рауфа Адгамовича (Институт ядерных исследований Российской академии наук);

д.ф.-м.н. Цукермана Илью Ильича (Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт»);

д.ф.-м.н. Яшина Игоря Ивановича (Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»)

ведущую организацию:

Международную межправительственную научно-исследовательскую организацию Объединенный институт ядерных исследований

дату защиты: 12 ноября 2025 г.

Председатель диссертационного совета 24.1.262.03
Академик РАН, д.ф.-м.н., профессор

М.В.Данилов

Ученый секретарь
д.ф.-м.н.



С.П.Баранов