



## Протокол заседания физической секции НТС ЛФВЭ

Дата и время проведения мероприятия: **23.09.2021, 15.00 - 15.50**

Заседание проводилось в смешанном формате. Повестка заседания, протокол и материалы для рассмотрения доступны в сети Интернет по адресу: <http://indico.jinr.ru/event/2370/>

Во время заседания очно (зал + удалённое участие) присутствовало **13 членов** физической секции НТС ЛФВЭ, **2 члена** осуществили волеизъявление согласно повестке заседания заранее. Полное количество членов, принявших участие в работе секции, составило **15 (из 24)**.

### Программа заседания:

1. Рассмотрение цикла работ по теме "**Экспериментальное исследование на установке ALICE фемтоскопических корреляций пар заряженных каонов, образующихся в pp, p-Pb и Pb-Pb взаимодействиях при энергиях ЛНС**" для участия в конкурсе работ ОИЯИ за 2021 год по разделу "**научно-исследовательские экспериментальные работы**".

Докладчик - **Малинина Л. В.** (Научно-экспериментальный отдел физики тяжелых ионов на ЛНС, Сектор №1 математического моделирования и анализа экспериментальных данных, **ведущий научный сотрудник**).

2. Рассмотрение цикла работ по теме **“Поиск Холодной Сверхплотной Барионной Компоненты ядерной материи”** для участия в конкурсе работ ОИЯИ за 2021 год по разделу **“научно-исследовательские экспериментальные работы”**.

Докладчик - **Шиманский С. С.** (Сектор №3 теоретической и методической поддержки проектов, Группа №1 теоретической и экспериментальной поддержки, **старший научный сотрудник**)

**Результат работы секции согласно программе заседания:**

1. Члены физической секции НТС ЛФВЭ, прослушав выступление докладчика, задав интересующие вопросы и сделав рекомендации касательно сути представления, **одобряют** выдвижение работы **“Экспериментальное исследование на установке ALICE фемтоскопических корреляций пар заряженных каонов, образующихся в pp, p-Pb и Pb-Pb взаимодействиях при энергиях ЛНС”** для участия в конкурсе работ ОИЯИ за 2021 год по разделу **“научно-исследовательские экспериментальные работы”** с авторским коллективом, представленным в заявке.

**За - 15, против - 0, воздержались - 0**

2. Члены физической секции НТС ЛФВЭ, прослушав выступление докладчика, задав интересующие вопросы и сделав рекомендации касательно сути представления, **одобряют** выдвижение работы **“Поиск Холодной Сверхплотной Барионной Компоненты ядерной материи”** для участия в конкурсе работ ОИЯИ за 2021 год по разделу **“научно-исследовательские экспериментальные работы”** с авторским коллективом, представленным в заявке.

**За - 15, против - 0, воздержались - 0**

Председатель физической секции НТС ЛФВЭ,  
д-р. физ.-мат. наук **Ладыгин В. П.**

Учёный секретарь физической секции НТС ЛФВЭ,  
с.н.с. **Батюк П. Н.**