

Протокол заседания 2022-7 Научно-технического совета ЛЯП

30 июня 2022 г.

Повестка дня.

1. **Проект Т2К-II.**
Докладчик: Ю.И. Давыдов
2. **Рецензент: В.А. Наумов.**
3. **Рецензент: Е.А. Якушев.**
4. **Проект – “SPASCHARM&GDH&NN” «Отчет и продление».**
Докладчик: Плис Ю.А.
5. **Рецензент: В.П. Ладыгин.**
6. **Рецензент: А.П. Нагайцев.**

ПРИСУТСТВОВАЛО: 26 членов НТС из 35.

1. НТС заслушал доклад Ю.И. Давыдова и рассмотрел предложение о продлении проекта «Т2К-II» в теме 02-2-1144-2021/2023 «Поиск новой физики в лептонном секторе».
2. Заслушали рецензию на проект, представленную В.А. Наумовым (ЛТФ ОИЯИ). Отзыв положительный.
3. Е.А. Якушев (ЛЯП ОИЯИ) выступил с рецензией на проект. Отзыв положительный.

ПОСТАНОВИЛИ: НТС решил одобрить доклад и рекомендовать ПКК по физике частиц продлить проект «Т2К-II» в теме 02-2-1144-2021/2023 «Поиск новой физики в лептонном секторе» до конца 2023 года с первым приоритетом.

Результаты открытого голосования: «За» - 19, «Против» - 4, «Воздержался» - 3.

4. НТС заслушал доклад Ю.А. Плиса и рассмотрел предложение о продлении проекта «SPASCHARM&GDH&NN» в теме 04-2-1126-2015/2023 «Новые полупроводниковые детекторы для фундаментальных и прикладных исследований».

5. Заслушали рецензию на проект, представленную В.П. Ладыгиным (ЛФВЭ ОИЯИ). Отзыв положительный.
6. Заслушали рецензию на проект, подготовленную А.П. Нагайцевым (ЛФВЭ ОИЯИ). Отзыв положительный.

ПОСТАНОВИЛИ: НТС решил одобрить доклад и рекомендовать ПКК по физике конденсированных сред продлить проект «SPASCHARM&GDH&NN» в теме 04-2-1126-2015/2023 «Новые полупроводниковые детекторы для фундаментальных и прикладных исследований» до конца 2023 года с первым приоритетом.

Результаты открытого голосования: «За» - 17, «Против» - 2, «Воздержался» - 7.

Зам. Председателя НТС ЛЯП

Усов Ю.А.

Секретарь НТС ЛЯП

Госткин М.И.

30 июня 2022