

Сессия-конференция СЯФ ОФН РАН

Tuesday 10 March 2026

Ядерная фотоника: ядерная фотоника - библиотека (16:40-18:46)

time	[id] title	presenter
16:40	[191] Развитие, вызовы и проблемы научной программы ИКИ НЦФМ	ГРИГОРЕНКО, Л.В.
16:54	[192] Первоочередные эксперименты по ядерной физике на большом кольце ИКИ НЦФМ	КУЗНЕЦОВ, А.А.
17:08	[170] Получение гамма-квантов высоких энергий на накопителе ИКИ НЦФМ с помощью обратно отражённого синхротронного излучения. Перспективы адронной фотоники.	КАМИНСКИЙ, В.В.
17:22	[193] Перспективы Исследования мезонных степеней свободы в фотоядерных реакциях	КОЛОМЕЙЦЕВ, Е.Э.
17:36	[164] Фотоядерные процессы на тензорно поляризованном дейтроне как эффективный инструмент исследования ядерных сил	ФИКС, Александр Иванович
17:50	[194] Возможности исследования нелинейного эффекта Комптона на станции З ИКИ НЦФМ	РЫКОВАНОВ, С.Г.
18:04	[195] Исследования перспективных схем генерации для ИКИ НЦФМ	ТИЩЕНКО, А.А.
18:18	[196] Предложения в научную программу ИКИ НЦФМ по экспериментальному исследованию фундаментальных свойств нуклонов	КРАВЧЕНКО, П.В.
18:32	[197] Эксперименты по прикладной физике на малом кольце ИКИ НЦФМ	ШЕМУХИН, А.А.