

Международная сессия-конференция секции ядерной физики ОФН РАН

Friday 08 November 2013

Секция 11. Космические лучи (15:30-17:30)

-Conveners: Анатолий Петрухин

time	[id] title	presenter
15:30	[127] Новые результаты эксперимента T2K	Mr КАРПИКОВ, Иван Сергеевич
15:40	[128] Тела из темной материи в структуре Солнца	Dr ПОКРОВСКИЙ, Юрий
15:50	[129] Идентификация электрон-позитронной компоненты космических лучей с энергией более 300 ГэВ с помощью калориметра и нейтронного детектора. Измерение их суммарного спектра в эксперименте ПАМЕЛА	Dr КАРЕЛИН, Александр
16:00	[130] Исследование энерговыделения групп мюонов космических лучей в черенковском водном детекторе: первые результаты	Dr КОКОУЛИН, Ростислав
16:10	[131] Измерения дейтронов в эксперименте ПАМЕЛА	Mr КОЛДОБСКИЙ, Сергей
16:20	[132] Энергетический спектр каскадных ливней, образованных околоризонтальными мюонами в ЧВД НЕВОД	Mr ХОХЛОВ, Семён
16:30	[133] Установка ШАЛ кластерного типа для экспериментального комплекса НЕВОД	Mr ШУЛЬЖЕНКО, Иван
16:40	[134] Регистрация электронов высоких энергий спектрометрами направленного действия	Dr БАСКОВ, Владимир
16:50	[135] Проект координатно-трековой установки на основе дрейфовых камер для регистрации космических лучей сверхвысоких энергий	Mr ЗАДЕБА, Егор
17:00	[151] Новый метод регистрации адронной компоненты ШАЛ	ГРОМУШКИН, Дмитрий Михайлович