

Одиннадцатые Зацепинские Чтения

28 мая 2021, Zoom

Подключиться к конференции Zoom

<https://cern.zoom.us/j/67490953435?pwd=eitPV1k4aExrRlorZ3FOT1VOeE5ldz09>

Идентификатор конференции: 674 9095 3435

Код доступа: 828398



Предварительная программа Чтений

Ряжская Ольга Георгиевна. Приветствие. – 11.00 – 11.10

Железных Игорь Михайлович. Г.Г. Зацепин. Начало исследований в Лаборатории ФИАН – 11.10-11.20

1. И.И. Яшин «Мюонная томография крупномасштабных объектов» - 30 мин
2. Т.В. Щедрина «Исследование скрытых помещений Свято-Троицкого Данилова монастыря методом мюонографии» - 30 мин
3. Ю.В. Стенькин «Источники космических лучей по данным эксперимента LHAASO» - 30 мин
4. Н.М. Окатьева «Идентификация многозарядных ионов с помощью детекторов на основе фосфатного стекла» - 30 мин

Перерыв 13.30 – 14.30

5. А.М. Анохина «Направленное наблюдение частиц холодной темной материи (WIMP) в эмульсионном детекторе эксперимента NEWSdm и других трековых детекторах» - 30 мин
6. Тан Найнг Сое «Аномалия зарядового спектра ядер галактических космических лучей в оливинах как свидетельство радиационной истории метеоритов» - 30 мин
7. Т.А. Джатдоев «Последствия наблюдения диффузных гамма-квантов от диска Галактики при сверхвысоких энергиях» - 30 мин
8. Е. Подлесный «Кандидат в ПэВатроны НАWC J1825-134 и его первичный спектр протонов» - 30 мин

Ряжская О.Г. Закрытие 16.30 – 16.40