

Описание дифракционных процессов в рамках ковариантного реджевского подхода

пятница, 5 апреля 2024 г. 13:10 (20 minutes)

Рассмотрен ковариантный реджевский подход в описании всех дифракционных процессов. Амплитуды, вершины и сечения представлены как разложения по неприводимые тензорным представлениям группы Пуанкаре с произвольным числом измерений.

Presenter: РОМАН РЮТИН

Session Classification: Квантовая теория поля