

Эффективное действие в шестимерных суперсимметричных калибровочных теориях

вторник, 2 апреля 2024 г. 16:10 (20 minutes)

Рассматриваются модели суперсимметричных калибровочных теорий в шести измерениях, сформулированных в гармоническом суперпространстве. Построено явно калибровочно инвариантное и $N=(1,0)$ суперсимметричное квантовое эффективное действие. Обсуждается вычисление расходящихся и конечных вкладов в эффективное действие.

Presenter: ИОСИФ БУХБИНДЕР

Session Classification: Квантовая теория поля