

Электрон-позитронный коллайдер ВЭПП-2000 – опыт работы с круглыми пучками

среда, 3 апреля 2024 г. 12:50 (20 minutes)

Приводятся результаты работы коллайдера ВЭПП-2000 в широком диапазоне энергий и достижение высокой светимости в режиме столкновения круглых пучков электронов и позитронов

Presenter: ИВАН КООП

Session Classification: Физика и техника ускорителей