

Керовані теплові опори. Опромінення та відпал напівпровідників в зоні реактора ВВР-10М

П.Г.Литовченко, А.Я.Карпенко, Л.С.Марченко, Є.О.Музалевський.

Відділ радіаційної фізики Інституту Ядерних Досліджень НАН України

e-mail: ayak@kinr.kiev.ua

Обговорюється концепція керованих теплових опорів, що можуть використовуватись в дослідницьких стендах при тривалих внутрізонних експериментах з напівпровідниками та твердотільними перетворювачами енергії.