

ЭЛЕКТРОФИЗИЧЕСКИЕ И РАДИАЦИОННЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ПОЛУПРОВОДНИКОВ И МОП СТРУКТУР

Татаринцев А. В.

Представлены разработанные автором либо при его непосредственном участии электрофизические методы исследования электрически активных дефектов в полупроводниках и МОП структурах и методы обнаружения латентных дефектов, недоступных для контроля электрофизическими методами, основанные на использовании радиационных и электромагнитных воздействий.