

Можда №

Р

К

З

И

1989  
№ 5



28

● В Ноттингемском университете разработан инфракрасный прицел для слепых стрелков. Инфракрасный передатчик и приемник трубчатой конструкции прицела устанавливаются на стволе оружия. Отраженные от мишени сигналы поступают в приемник и преобразуются в звук, громкость которого увеличивается с повышением точности прицеливания.