

Изобретение относится к коллиматорным прицелам, которые являются одной из разновидностей оптических прицелов, используемых для ручного огнестрельного оружия, в том числе спортивного, охотничьего и армейского.

Коллиматорный прицел содержит корпус, объектив-мениск, в фокальной плоскости которого размещена сетка и излучатель подсветки сетки, источник питания излучателя, механизм регулировки и крепления прицела.