

Изобретение относится к оружейной технике и представляет собой кобуру для ношения короткоствольного оружия, например, пистолета.

Известна кобура для пистолета, содержащая открытый сверху карман, образованный боковыми стенками, ремennую петлю и ремешок-фиксатор [1].

Однако кобура недостаточно надежно удерживает пистолет из-за чрезмерного открытия спусковой предохранительной скобы пистолета.

В основу изобретения поставлена задача создания кобуры, конструкция которой обеспечивала бы максимальное освобождение рукоятки пистолета, вложенного в кобуру, надежный и быстрооткрывающийся ремешок-фиксатор, и как следствие этого, сокращение до минимума времени на извлечение пистолета.

Поставленная задача достигается тем, что в кобуре для пистолета, содержащей открытый карман образованный боковыми стенками, в одну из стенок, переходящую в ремennую петлю, вставлена металлическая изогнутая под углом 45° пластина, что позволяет удерживать пистолет на расстоянии от тела человека, обеспечивающем максимальное освобождение рукоятки пистолета. На стенке, переходящей в ремennую петлю, закреплен ремешок-фиксатор с прикрепленной к нему металлической пружиной, которая фиксирует ремешок в вертикальном положении и при ударе по ремешку большим пальцем руки мгновенно расстегивает кнопку.

На фиг.1 изображена кобура с пистолетом, вид спереди; на фиг.2 - то же, вид сбоку.

Кобура для пистолета, изготовленная из кожи, имеет карман 1, образованный боковыми стенками для помещения пистолета 2 в вертикальном положении стволом вниз, образованную одной из боковых стенок ремennую петлю 3 с вставленной внутрь ее металлической, изогнутой под определенным углом пластиной 4, ремешок-фиксатор 5 с прямой металлической пружиной 6.

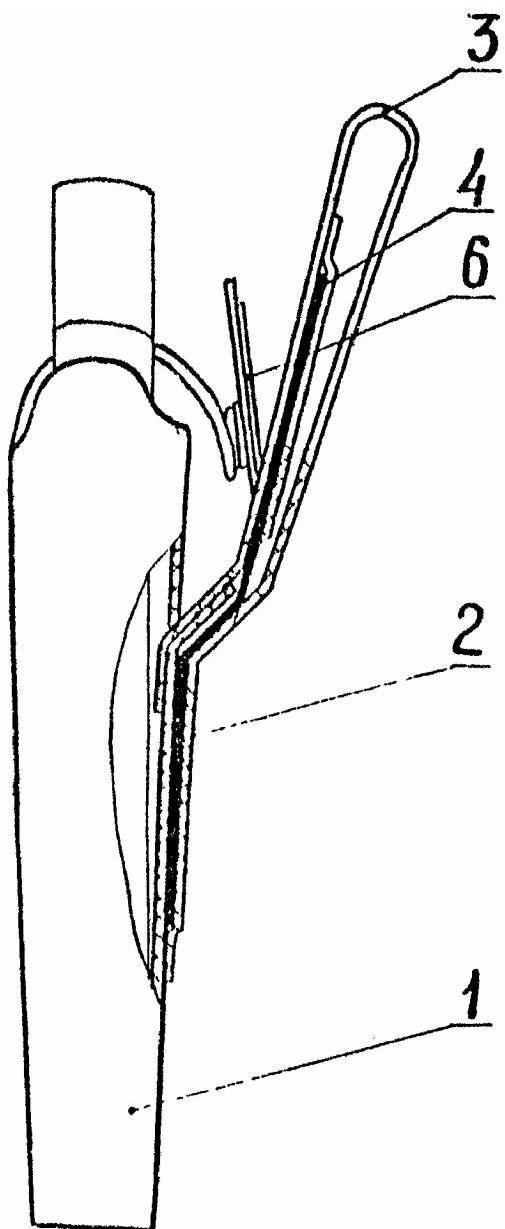
При помещении пистолета 2 в карман 1, пистолет занимает вертикальное положение стволом вниз, плотно облегаемый боковыми стенками кармана 1.

Одна из боковых стенок кармана 1 плавно переходит в ремennую петлю 3, внутри которой вставлена изогнутая под определенным углом металлическая пластина 4.

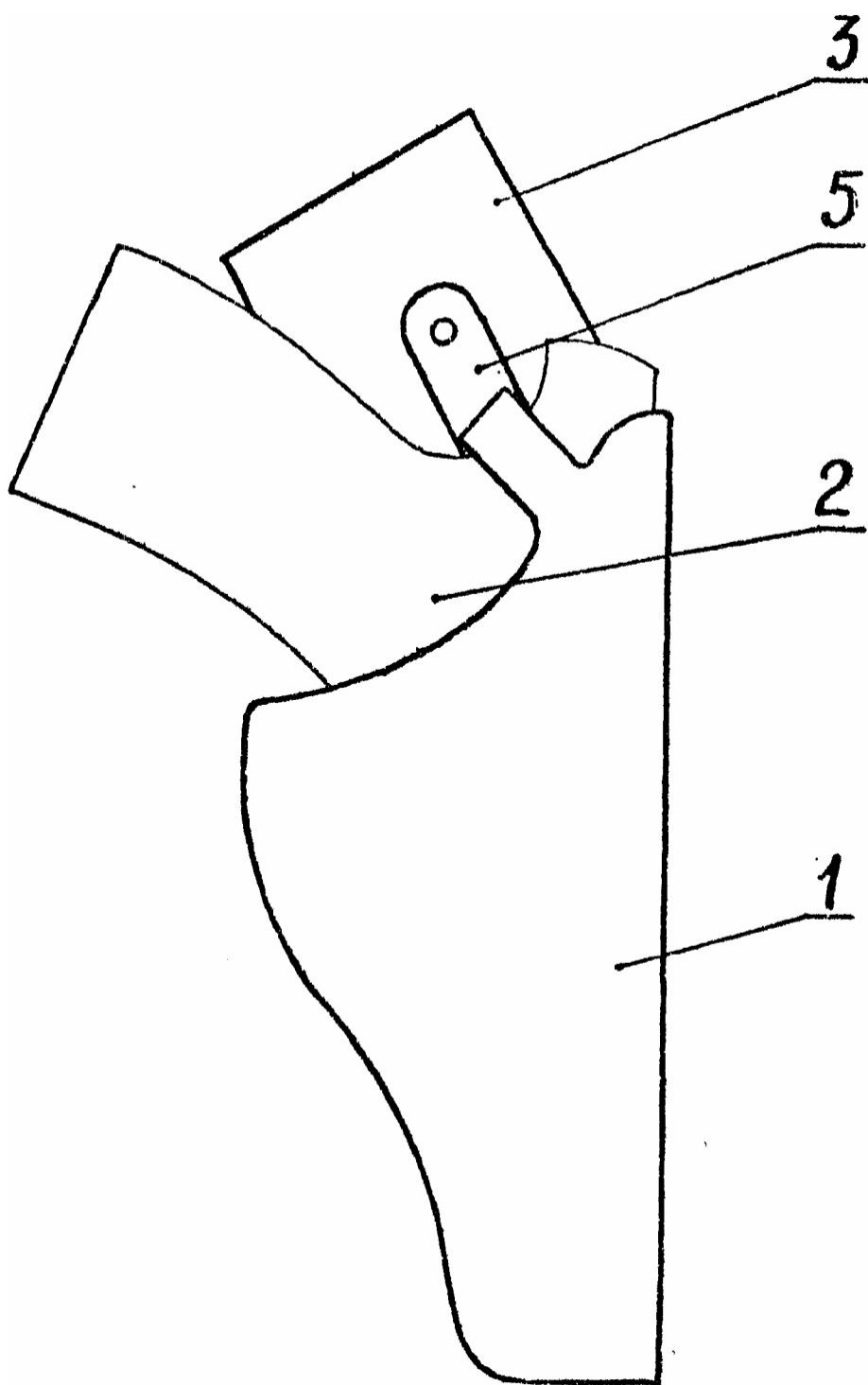
На внутренней поверхности ременной петли 3 закреплен ремешок-фиксатор 5 с закрепленной на нем прямой металлической пружиной 6.

Для извлечения пистолета 2 из кобуры, необходимо опуская руку вниз, большим пальцем руки ударить по ремешку-фиксатору 5, в результате чего он расстегнется, освобождая пистолет, одновременно с этим остальными четырьмя пальцами руки охватывается рукоятка пистолета 2 и он свободно извлекается вертикально вверх.

Кобура предлагаемой конструкции позволяет мгновенно извлекать пистолет при минимальном количестве движения рукой, при этом гарантируется надежное крепление пистолета при ношении.



Фиг. 1



Фиг. 2