
ОГНЕСТРЕЛЪН
ОЕ ОРУЖИЕ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ

- ▶ **Огнестрельное оружие** - оружие, предназначенное для механического поражения цели на расстоянии метаемым снаряжением, получающим направленное движение за счет энергии порохового или иного заряда (ФЗ «Об оружии»)
- ▶ **Огнестрельное оружие** – это устройство, конструктивно предназначенное для поражения цели снарядом, который получает направленное движение за счет энергии газообразующего вещества (Аленников А.Г.)

ПО ЦЕЛЕВОМУ НАЗНАЧЕНИЮ

- ▶ **Боевое** - предназначено для поражения человека и используется в основном для вооружения армии;
- ▶ **Служебное** — для людей, которые по долгу службы могут применять силу (вооружённая охрана, милиция, полиция и пр.);
- ▶ **Гражданское** :
 - ▶ **охотничье** - предназначено для любительской и промысловой охоты;
 - ▶ **спортивное** - для учебных тренировок и спортивных соревнований;
 - ▶ **сигнальное**;
 - ▶ **оружие самообороны.**

ПО ВИДУ (ПО КОНСТРУКЦИИ)



Пистолет



Револьвер



Пистолет-пулемет

КЛАССИФИКАЦИЯ ПО ВИДУ



Автомат



Карабин



Ружье



Пулемет



Винтовка

ПО ДЛИНЕ СТВОЛА

- ▶ короткоствольное (пистолеты);
- ▶ среднествольное (автоматы);
- ▶ длинноствольное (винтовки, ружья).

ПО КОЛИЧЕСТВУ СТВОЛОВ

- ▶ одноствольное (винтовки, автоматы, пистолеты),
- ▶ двуствольное (охотничьи ружья)
- ▶ многоствольное

ПО УСТРОЙСТВУ КАНАЛА СТВОЛА

- ▶ Гладкоствольное
- ▶ Нарезное
- ▶ Гладконарезное (комбинированное)
 - Канал - это сквозная цилиндрическая полость с винтообразными углублениями на ее стенках, которые называются нарезами и предназначены для того, чтобы придать пуле вращательное движение, за счет чего обеспечивается точность и дальность полета.

ПО КАЛИБРУ

- ▶ Малокалиберное
- ▶ Среднекалиберное
- ▶ Крупнокалиберное
 - Калибр - это внутренний диаметр канала ствола, а для нарезного оружия - это расстояние между двумя противоположными полями нарезов (выступающими участками канала ствола).

ПО ЧИСЛУ ЗАРЯДОВ

- ▶ однозарядное (охотничье ружье)
- ▶ многозарядное (автомат)

ПО ДЕЙСТВИЮ УДАРНО-СПУСКОВОГО МЕХАНИЗМА

- ▶ Автоматическое — огнестрельное оружие, в котором все операции по перезаряжанию выполняются автоматически за счёт энергии пороховых газов, которая выделилась при выстреле^[1].
- ▶ Неавтоматическое оружие - это тип огнестрельного оружия, в котором все действия цикла перезаряжания оружия выполняются вручную стрелком или предварительно сжатыми пружинами.

ТЕКСТ
