







# Содержание

## ВВЕДЕНИЕ ..... 8



### РЕВОЛЬВЕРЫ

Colt. ....	12
Smith & Wesson .....	18
Nagant (наган) .....	22
Как стреляет Nagant M1895 Russian .....	24
Taurus .....	26
Ruger .....	28
Manurhin .....	32



### ПИСТОЛЕТЫ

Glock .....	38
Browning .....	42
Как стреляет Browning M1900 .....	44
Mauser .....	48

Как стреляет Mauser C96 .....	50
TT .....	56
Desert Eagle и Jericho 941 .....	60
Beretta M92 .....	64
Пистолет Макарова .....	68
Пистолет Стечкина .....	72
Smith & Wesson .....	76
Heckler & Koch USP .....	80
Walther .....	84
Как стреляет Walther M4 .....	86
CZ 75 .....	94
SIG-Sauer .....	96
«Стриж» .....	100



### ПИСТОЛЕТЫ-ПУЛЕМЕТЫ

MP18 .....	104
MP 38 и MP 40 .....	106
Thompson .....	108
Пистолет-пулемет Дегтярёва .....	112
Пистолет-пулемет Шпагина .....	114
FN P90 .....	116



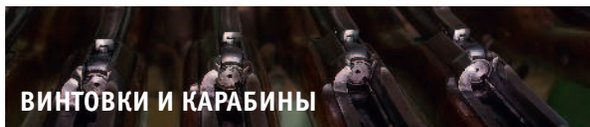


Uzi .....	118
Beretta M12 .....	122
Spectre M4 .....	124
ПП-19 «Бизон» и «Витязь» .....	126
Ingram .....	128
HK MP5 .....	130
HK UMP .....	133
HK MP7 PDW .....	134
Пистолеты-пулеметы скрытого ношения .....	136



### РУЖЬЯ

Аркебуза .....	142
Мушкет .....	144
Мушкетон .....	148
Remington .....	150
Mossberg .....	152



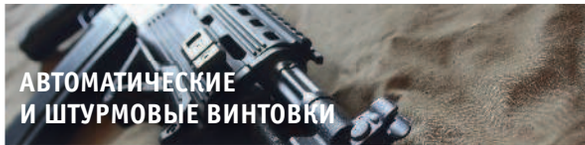
### ВИНТОВКИ И КАРАБИНЫ

Dreyse .....	156
Chassepot .....	157
Enfield .....	158





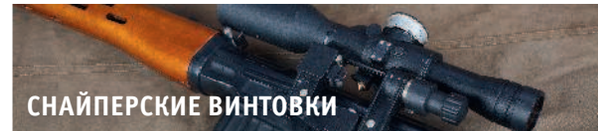
Springfield .....	159
Winchester .....	162
M1 Carbine .....	164
Mauser-98 и 98k .....	168
Как стреляет Mauser-98 .....	170
Lee-Enfield .....	172
M1 Garand .....	176
Винтовка Бердана .....	180
Винтовка Мосина .....	182
Mondragon .....	186



### АВТОМАТИЧЕСКИЕ И ШТУРМОВЫЕ ВИНТОВКИ

Автоматическая винтовка Фёдорова .....	190
StG-44 .....	191
M14 .....	192
AK-47 .....	194
AK-74 .....	196
AK 100-й серии .....	200
ОЦ-14 «Гроза» .....	202
A-91 .....	203
«Вепр» .....	204
TAR 21 и семейство Tavor .....	205
Galil .....	206

Steyr AUG 77 .....	208
FN FAL .....	210
FN FNC .....	211
FN F2000 .....	212
L85 .....	214
CETME .....	216
M16 .....	218
Colt M4 .....	220
FN SCAR .....	222
Valmet/Sako .....	224
FAMAS F1 .....	226
Beretta AR 70 и AR 70/90 .....	227
HK G11 .....	228
HK G36 .....	229
SIG SG 550 .....	232



### СНАЙПЕРСКИЕ ВИНТОВКИ

СВД и СВД-С .....	236
Accuracy International AW .....	238
BCC «Винторез» и АС «Вал» .....	240
M40 и M24 .....	242
FR F1 и FR F2 .....	244
HK PSG1 и HK MSG90 .....	246





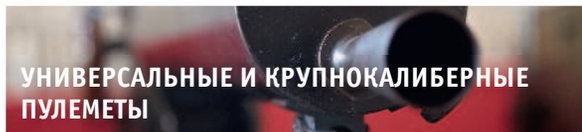
## АНТИМАТЕРИАЛЬНЫЕ ВИНТОВКИ

Accuracy International AW50 и AS50	250
Gepard	251
OCB-96	254
КСВК	255
Barrett	256
McMillan	258
Armalite AR-50	259
SR-50	260
PGM Precision	261
RT-20	262
Zastava M93 Black Arrow	263



## РУЧНЫЕ ПУЛЕМЕТЫ

FN Minimi	266
Negev	269
Ultimax 100	270
РПК и РПК-74	271
НК21, НК23, НК11, НК13	273
FN MAG	275



## УНИВЕРСАЛЬНЫЕ И КРУПНОКАЛИБЕРНЫЕ ПУЛЕМЕТЫ

ПК	278
«Печенег»	280
НСВ («Утес»)	281
«Корд»	282
M60	284
Browning M2	285
M52 ААТ	286
MG 3	287

## КРАТКАЯ ИСТОРИЯ ОГНЕСТРЕЛЬНОГО ОРУЖИЯ В РОССИИ

288

## СЛОВАРЬ ТЕРМИНОВ

292

## СЛОВАРЬ АББРЕВИАТУР

300

## УКАЗАТЕЛЬ

302





# Введение

Первое оружие появилось очень давно, на самой заре человеческой истории. Можно без преувеличения утверждать, что человек, собственно, и стал человеком, когда додумался использовать подручные средства в качестве оружия на охоте и в борьбе с себе подобными.

На протяжении всей истории нашей цивилизации на создание, развитие и модернизацию предметов вооружения тратились огромные ресурсы, над новыми видами оружия трудились самые выдающиеся ученые. И только со временем их разработки постепенно рассекречивались и «переводились на мирные рельсы». Оружием стал первый придуманный человеком механизм — лук со стрелами. Над созданием новых видов вооружения трудились Архимед и Леонардо да Винчи. Да и прорыв человека в космос стал возможен прежде всего благодаря разработкам ученых, обслуживавших военные нужды.

Книга, предлагаемая вниманию читателя, посвящена стрелковому оружию. К ее основным достоинствам следует отнести разнообразие представленных видов оружия, лаконичность и точность описания конкретных образцов и живой язык, понятный не только специалистам, но и самому широкому кругу читателей, интересующихся историей вооружения. Издание содержит в себе качества энциклопедии и увлекатель-



ного беллетристического романа, от которого трудно оторваться.

Структура книги отличается логичностью и последовательностью. Каждому виду огнестрельного оружия (от пистолетов и револьверов до пулеметов и штурмовых винтовок) отведен свой раздел. Ознакомившись с книгой, читатель получит полноценное представление о том, чем вооружены армии, спецподразделения и органы правопорядка крупнейших стран мира, как конкретный вид оружия может использоваться и как он применяется в реальности.

Наконец, следует отметить качество подобранных иллюстраций, сопровождающих текст, которые позволяют не только достаточно полно представить себе внешний вид описываемого в тексте огнестрельного оружия, но и понять, как оно может использоваться в повседневных и боевых условиях. Для большинства образцов составлены краткие характеристики, содержащие наиболее интересные сведения о них.





A close-up, high-angle photograph of a silver revolver. The focus is on the cylinder, which has two dark, circular openings. The frame and barrel are visible, showing the intricate mechanical details of the firearm. In the bottom right corner, the tip of a bullet is visible, pointing upwards. The background is dark and out of focus.

# РЕВОЛЬВЕРЫ







# Colt

**В** 1835 г. Сэмюэль Кольт разработал капсюльный револьвер, который быстро потеснил другие системы и дал толчок для создания револьверов под унитарный патрон. В следующем году изобретатель основал фирму Colt's Patent Firearms Manufacturing Company и получил в США патент на барабанный пистолет (Revolving Gun) — таким образом основные принципы оружия с вращающейся казенной частью вместе с ударно-спусковым ме-

ханизмом были защищены. Этим оружием стал знаменитый Colt Paterson. С. Кольт сконструировал его вместе с капитаном Сэмюэлем Уокером, который рано погиб на войне с Мексикой и чье имя было увековечено в названии модели Colt Walker. Именно эти револьверы стала выпускать в 1847 г. фирма С. Колта, возродившаяся после банкротства (оно произошло за пять лет до этого), по заказу правительства США для мексиканской кампании.



## Colt Paterson Percussion Revolver Model Belt

**Страна происхождения:** США

**Годы производства:** 1814–1862

**Калибр\*:** .34

**Длина:** 244 мм (ствол — 140 мм)

**Масса\*\*:** 1000 г

**Емкость барабана:** 5 патронов

\*Здесь и далее в разделе указан калибр патрона.

\*\*Здесь и далее указана масса оружия без патронов.





### Colt Paterson Percussion Revolver Model Holster

Страна происхождения: США

Годы производства: 1814–1862

Калибр: .40

Длина: 356 мм (ствол — 229 мм)

Емкость барабана: 5 патронов



### Colt Walker Percussion Revolver

Страна происхождения: США

Годы производства: 1814–1862

Калибр: .44

Длина: 394 мм (ствол — 229 мм)

Емкость барабана: 6 патронов





### Colt Third Percussion Revolver Model Dragoon

Страна происхождения: США

Годы производства: 1848–1860

Калибр: 44

Масса: 224 г

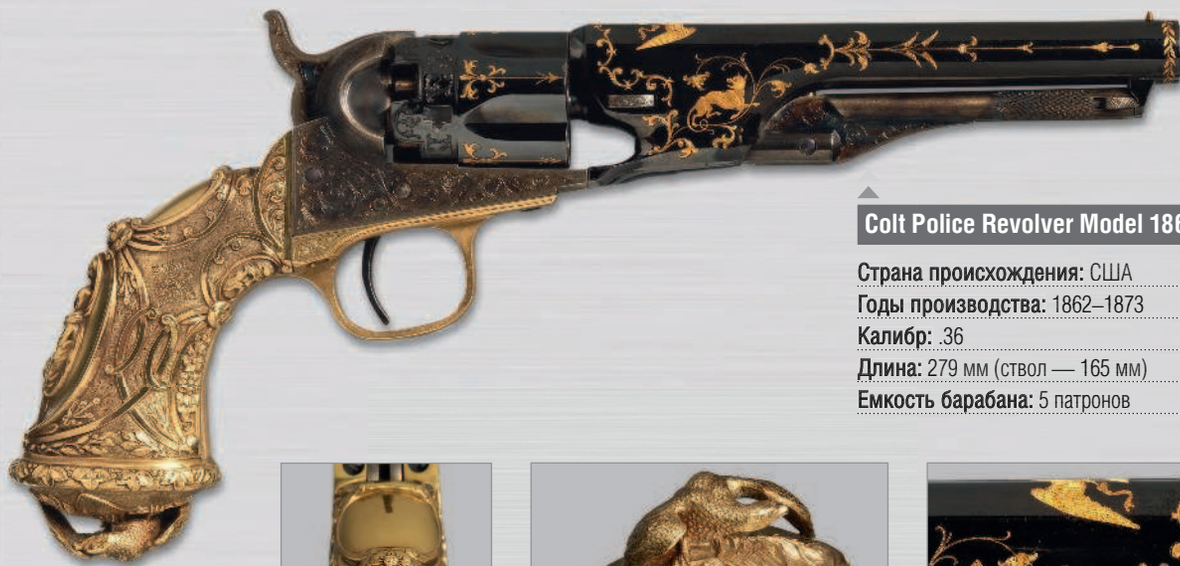
Длина: 356 мм (ствол — 191 мм)

Емкость барабана: 6 патронов

В 1908 г. на основе идей, проверенных на предыдущих моделях, был создан один из самых массовых полицейских револьверов в истории оружия — Colt Police Positive Special, который выпускался в нескольких модификациях под патроны .32 Winchester, .38 S&W, .39 Special. Уменьшенной копией Police Positive стал Detective Special образца 1927 г.: малогабаритный, пригодный для максимально скрытого ношения револьвер двойного действия под достаточно мощный патрон — настоящая мечта полицейского.

Револьвер Colt Trooper разработчики изначально позиционировали как гражданское оружие для продажи на коммерческом рынке любителям спортивной стрельбы и охоты. Оружие получило регулируемый прицел и мушку большого размера, под стволом стал отливаться пенал экстрактора, а над стволом — планка для усиления конструкции. С 1969 г. револьвер Trooper выпускался с серийным обозначением Mk III. Были переработаны устаревшие конструкции замка и курка. Все основные детали стали закаливаться. Некоторые узлы оружия были переделаны, чтобы они могли подходить для замены другим револьверам фирмы Colt.





### Colt Police Revolver Model 1862

Страна происхождения: США

Годы производства: 1862–1873

Калибр: .36

Длина: 279 мм (ствол — 165 мм)

Емкость барабана: 5 патронов



В 1982 г. была представлена новая серия Mk V, которая конструктивно отличалась только модернизированным ударно-спусковым механизмом и новейшими технологиями производства.

Компания Colt's Patent Firearms Division одна из первых в послевоенной практике стала давать своим револьверам звучные имена, заменив ими безликие цифровые и буквенные обозначения. Так появилась знаменитая «змеиная» серия револьверов — The Big Snakes. Кроме того, компания также впервые оценила револьверные патроны .357 Magnum. В 1955 г. появился Colt Python («Питон»). Под мощный патрон были разработаны специальные нарезки ствола с нестандартным шагом. Особенность револьвера — автоматический предохранитель, расположенный между курком и ударником, не допускающий выстрела, если спусковой крючок полностью не выжат. Оружие оснащалось регулируемым прицелом с возможностью введения поправок на климатические условия. Ствол был усилен сверху за счет массивной планки, а снизу — пеналом экстрактора. Оружие имело оглушительный коммерческий успех. В 1986 г. появился еще один револьвер «змеиной» серии — Colt King Cobra («Кобра»). В конструкции было много заимствований от Colt Trooper Mk V и Colt Python. Оружие со стволами от 2 до 6 дюймов выпускалось под патрон .357 Magnum и оснащалось регулируемым прицелом. В 1990 г. появился тяжелый и гигантский Colt Anaconda («Анаконда»). Самый маленький из образцов весил 1310 г, были модификации массой 1520 и 1672 г. Длина оружия — 245, 295 и 346 мм при длине ствола 102, 152 и 203 мм соответственно.



Colt Trooper



Colt Python



Colt Anaconda

