

Строев М
Львов Н
ЭКТ-22

Автоматическое оружие ВС
США



Автоматическая винтовка М-14



Тактико-технические характеристики	М14
Калибр, мм	7,62
Патрон	7,62x51 мм НАТО
Длина, мм	1120
Длина ствола, мм	559
Вес, кг	5,1
Емкость магазина, патронов	20
Начальная скорость пули, м/с	850
Прицельная дальность, м	400-450
Скорострельность, выстрелов/мин	700-750



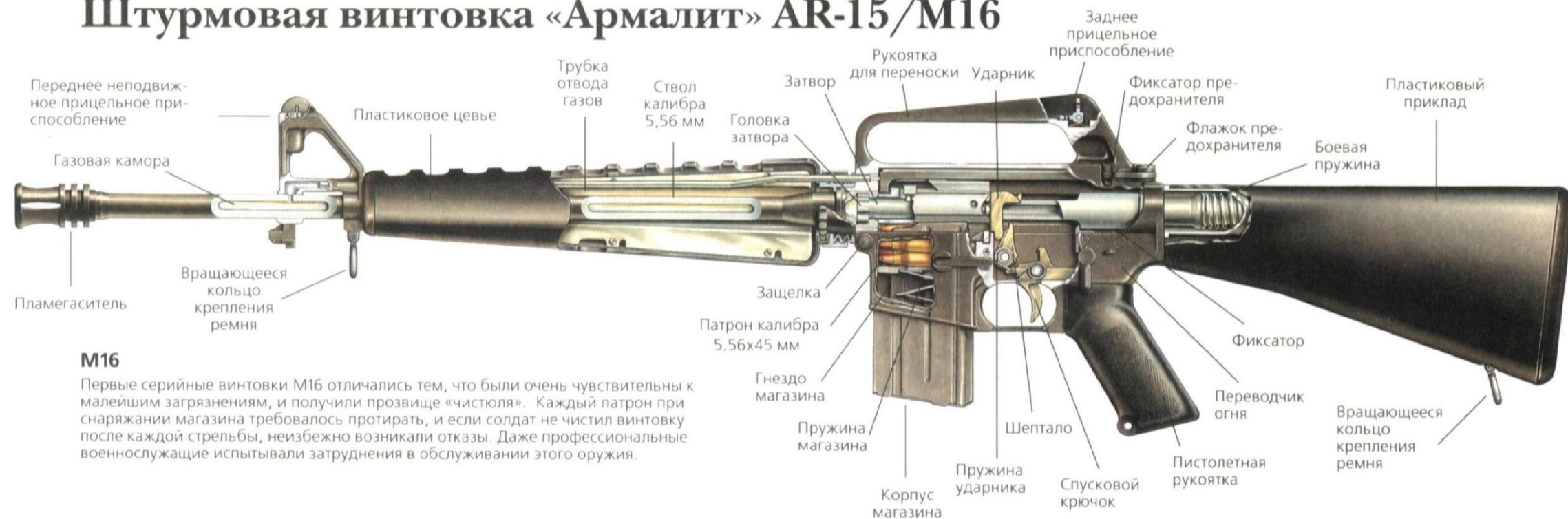
Штурмовая винтовка Armalite AR-18



Тактико-технические характеристики	AR-18
Калибр, мм	5,56
Патрон	5,56x45 (M193)
Длина со сложенным прикладом, мм	965
Длина с разложенным прикладом, мм	738
Длина ствола, мм	457
Вес без патронов, кг	3,09
Емкость магазина, патронов	20, 30 или 40
Скорострельность, выстр./мин	700-800
Начальная скорость пули, м/с	990
Максимальная дальность, м	460 (эффективная)

Штурмовая винтовка М16

Штурмовая винтовка «Армалит» AR-15/М16



М16

Первые серийные винтовки М16 отличались тем, что были очень чувствительны к малейшим загрязнениям, и получили прозвище «чистюля». Каждый патрон при снаряжении магазина требовалось протирать, и если солдат не чистил винтовку после каждой стрельбы, неизбежно возникали отказы. Даже профессиональные военнослужащие испытывали затруднения в обслуживании этого оружия.

Калибр, мм	5,56	Патрон	5,56×45
Начальная скорость пули, м/с	990	Длина ствола, мм	508
		Прицельная дальность, м	500
Длина оружия, мм	991	Дальность эффективного действия, м	400
Темп стрельбы, выстр./мин	850		
Подача боеприпасов	магазин на 20 патронов		

Сравнение АК и М





Спасибо
за
ВНИМАНИЕ