



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 8 сентября 1998 г. № 1077

г.Москва

О принятии на вооружение Вооруженных Сил Российской Федерации отдельных видов вооружения и патронов

На основании результатов государственных испытаний отдельных видов вооружения и патронов Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Согласиться с предложением Министерства обороны Российской Федерации о принятии на вооружение Вооруженных Сил Российской Федерации 5,45 мм ручного пулемета Калашникова модернизированного 6П39, 7,62 мм пулемета Калашникова танкового модернизированного 6П7К, 12,7 мм пулемета танкового 6П49, 12,7 мм пулемета пехотного 6П50, 12,7 мм пулемета с левым питанием 6П51, 7,62 мм винтовочного патрона с бронебойно-трассирующей пулей 7БТ1 с основными тактико-техническими характеристиками согласно приложению.

2. Министерству экономики Российской Федерации и Министерству обороны Российской Федерации определять при формировании государственного оборонного заказа объемы ежегодных поставок указанных в пункте 1 настоящего постановления вооружения и патронов.

И.о. Председателя Правительства
Российской Федерации



В.Черномырдин

ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению Правительства
Российской Федерации
от 8 сентября 1998 г. № 1077

ОСНОВНЫЕ ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

5,45 мм ручной пулемет Калашникова модернизированный 6ПЗ9

1. Назначение

Предназначен для уничтожения живой силы и поражения огневых средств противника.

2. Основные тактико-технические характеристики

Калибр, мм	-	5,45
Прицельная дальность, м	-	1000
Темп стрельбы, выстрелов/мин	-	600
Начальная скорость пули, м/сек	-	960
Длина, мм:		
в боевом положении	-	1060
со сложенным прикладом	-	845
Масса с магазином без патронов, кг	-	4,7
Емкость магазина, патронов	-	45

7,62 мм пулемет Калашникова танковый модернизированный 6П7К

1. Назначение

Предназначен для уничтожения живой силы и поражения огневых средств противника.

2. Основные тактико-технические характеристики

Калибр, мм	-	7,62
Прицельная дальность, м	-	1500
Темп стрельбы, выстрелов/мин	-	700-800
Начальная скорость пули, м/сек	-	855
Длина, мм	-	1098
Масса, кг	-	10,5
Емкость ленты, патронов	-	250

12,7 мм пулемет танковый 6П49

1. Назначение

Предназначен для борьбы с легкобронированными целями и огневыми средствами, уничтожения живой силы противника и поражения воздушных целей.

2. Основные тактико-технические характеристики

Калибр, мм	-	12,7
Прицельная дальность, м	-	2000
Темп стрельбы, выстрелов/мин	-	700-750
Начальная скорость пули, м/сек	-	845
Длина, мм	-	1612
Масса, кг	-	27
Емкость ленты, патронов	-	50

12,7 мм пулемет пехотный 6П50

1. Назначение

Предназначен для борьбы с легкобронированными целями и огневыми средствами, уничтожения живой силы противника и поражения воздушных целей.

2. Основные тактико-технические характеристики

Калибр, мм	-	12,7
Прицельная дальность, м	-	2000
Темп стрельбы, выстрелов/мин	-	700-750
Начальная скорость пули, м/сек	-	845
Длина, мм	-	1560

Масса, кг	-	25
Емкость ленты, патронов	-	50

12,7 мм пулемет с левым питанием 6П51

1. Назначение

Предназначен для борьбы с легкобронированными целями и огневыми средствами, уничтожения живой силы противника и поражения воздушных целей.

2. Основные тактико-технические характеристики

Калибр, мм	-	12,7
Прицельная дальность, м	-	2000
Темп стрельбы, выстрелов/мин	-	700-750
Начальная скорость пули, м/сек	-	845
Длина, мм	-	1612
Масса, кг	-	27
Емкость ленты, патронов	-	50

7,62 мм винтовочный патрон с бронебойно-трассирующей пулей 7БТ1

1. Назначение

Предназначен для поражения живой силы противника и целеуказания.

2. Основные тактико-технические характеристики

Калибр, мм	-	7,62
Начальная скорость пули, м/сек	-	830
Длина, мм	-	22
Дальность пробития стального листа из стали 3 толщиной 55 мм, м	-	500
Дальность начала трассирования, м	-	100
Время трассирования	-	2,9
