

# РУССКОЕ ОРУЖИЕ

Дополнение для версии 0.4

Erl ([erl@mail.ru](mailto:erl@mail.ru))

Это дополнение специально разработано для желающих повоевать на Российской территории. В рамках базовых правил Fallout dS здесь представлено большинство реально существующих образцов стрелкового (и не только) оружия. В правилах отсутствуют фантастические образцы оружия – только реально существующие. Если желаете использовать энергетическое оружие – используйте энергетическое оружие из стандартных правил Fallout dS – с чего это кто-то решил, что образцы энергетического оружия Фаллаута не использовались на территории России? И кто может опровергнуть мнение, что некоторые из энергетических «пушек» Фаллаута не были разработаны на территории России?

Данное приложение содержит новое оружие ближнего боя, 48 наименований стрелкового оружия, 12 наименований гранатометов и огнеметов, а также описание российских мин и ручных гранат, всего около 80 наименований. Я уверен, для игры этого более, чем достаточно, так что используйте на здоровье.

## СОДЕРЖАНИЕ

РУССКОЕ ОРУЖИЕ.....	1
Содержание.....	1
Доступность оружия.....	1
Оружие ближнего боя .....	1
Пистолеты и револьверы.....	2
Пистолеты-пулеметы, одноручные.....	2
Пистолеты-пулеметы, двуручные .....	3
Дробовики .....	3
Винтовки и карабины .....	3
Штурмовые винтовки.....	4
Пулеметы.....	5
Огнеметы .....	5
Гранатометы.....	5
Мины.....	6
Ручные гранаты.....	6
Патроны.....	7
Стандартные патроны .....	7
Дополнительные патроны.....	7
Патроны СП5 и СП6.....	7
Линейка патронов СП10-СП13.....	7
Аммуниция для гранатометов .....	7
40мм ГРАНАТЫ.....	7
Использованные материалы .....	7
Приложение (таблицы оружия): .....	8

## ДОСТУПНОСТЬ ОРУЖИЯ

В связи с тем, что параметры доступности российского оружия плохо подпадают под определения доступности в базовых правилах, вводится дополнение к этому параметру, которые указывается в скобках после базового параметра. Значения следующие:

Ур	Значение
0	Всегда при себе или может быть легко найдено
1	Простые вещи, которые легко купить где угодно
2	Гражданский уровень, то есть можно купить
3	Оружие самообороны, допускается с лицензией
4	Антиквариат, «выкопай сам» или устаревшее
5	Современное вооружение армии
6	Оружие спецподразделений
7	Новое армейское вооружение
8	Новое оружие спецподразделений
9	Новейшие редчайшие образцы вооружений.

## ОРУЖИЕ БЛИЗНЕГО БОЯ (БЛИЖНИЙ БОЙ, ОДНОРУЧНОЕ)

**Кистень:** Это тяжелый шар на веревке или цепи. С этим оружием не так просто управляться – если вы попали по КЗ 10 или менее и не попали по противнику – вы сами получаете удар кистенем. Помимо обычной модификации (характеристики ниже) шар может быть с шипами, что увеличивает силу удара и максимум повреждений на 1, а также увеличивает стоимость на 40 чипов. **СИЛА:** 3, **ВЕС:** 1, **ПВР:** +2, **МАКС:** 9, **ОДИН:** 4, **ЦЕНА:** 80, **РАЗМ:** С, **ДОСТ:** 3(3)

**Нож боевой «Басурманин»:** Это не столько боевой нож, сколь комплект выживания. Основная часть – это сам нож, в рукояти которого находится выемка для «набора выживания» (охотничьи спички, кремни, таблетки для обеззараживания воды, швейная игла, английская булавка, нитки, рыболовные крючки, свинцовые грузила). Вторая часть – ножны, которые содержат шнур, абразивный брусок, компас, универсальную пилу (по дереву и по металлу), гарпун и шило. В итоге +2 к броскам на Скаутинг, когда приходится выживать. **СИЛА:** 2, **ВЕС:** ½, **ПВР:** +2, **МАКС:** 7, **ОДИН:** 3, **ЦЕНА:** 250, **РАЗМ:** М, **ДОСТ:** 3(5)



**Нож боевой «Каштан»:** Этот боевой нож, изначально предназначавшийся для подводных операций показал себя неожиданно эффективным и в других сферах. Раны, наносимые им более опасны. **СИЛА:** 2, **ВЕС:** ½, **ПВР:** +3, **МАКС:** 9, **ОДИН:** 3, **ДАЛЬН:** 2, **ЦЕНА:** 140, **РАЗМ:** М, **ДОСТ:** 5(7)

**Нож боевой «НРС-2»:** Нож разведчика специальный. Главная особенность – позволяет стрелять бесшумными беспламенными патронами СП-4, которые при попадании наносят 1к8 повреждений. Кроме того позволяет: резать и строгать деревянные предметы, перепиливать стальные прутки до 10 мм диаметром, резать стальную проволоку диаметром до 2,5 мм, свитую в две жилы, телефонный кабель диаметром до 5 мм, электрические провода напряжением до 400 вольт, вворачивать и отворачивать винты диаметром до 6 мм, обжимать капсулы – детонаторы. **СИЛА:** 2, **ВЕС:** ½, **ПВР:** +2, **МАКС:** 7, **ОДИН:** 3, **ОБОЙМА:** 1 (СП-4), **ДАЛЬН:** 2, **ЦЕНА:** 350, **РАЗМ:** М, **ДОСТ:** 5(6)





**Нож боевой «Пилот»:** Помимо характеристик обычного боевого ножа, этот нож также является однозарядным пистолетом, патрон которого при выстреле наносит 1к8 повреждений, коэффициент дальности при стрельбе - 1. **СИЛА:** 2, **ВЕС:** ½, **ПВР:** +2, **МАКС:** 7, **ОДИН:** 3, **ОБОЙМА:** 1 (9 мм), **ДАЛЬН:** 2, **ЦЕНА:** 300, **РАЗМ:** М, **ДОСТ:** 5(6)



**Нож «Оборотень-2»:** Это нож, имеющий в своей арсенале широкий хозяйственный потенциал – кусачки, пилу по металлу и пилу по дереву, линейку, шило, крестовую отвертку, плоскую отвертку, напильник и консервный нож. В итоге, при использовании этого ножа персонаж не получает штрафы за отсутствие инструментов. По прочим показателям, этот нож мало отличается от обычного боевого ножа. **СИЛА:** 2, **ВЕС:** ½, **ПВР:** +1, **МАКС:** 6, **ОДИН:** 3, **ДАЛЬН:** 1, **ЦЕНА:** 180, **РАЗМ:** М, **ДОСТ:** 3(2)

**Цепь:** Это импровизированное оружие легко найти, но вот драться им надо уметь – каждый раз, когда вы попадаете по 10 КЗ или хуже и не попадаете во врага, то вы попадаете по себе (получите полные повреждения). **СИЛА:** 3, **ВЕС:** 1, **ПВР:** +2, **МАКС:** 8, **ОДИН:** 5, **ЦЕНА:** 30, **РАЗМ:** Н, **ДОСТ:** 0(0)

**Хлыст:** Или бич или кнут. Позволяет атаковать противника на расстоянии, при этом оставаясь вне зоны его досягаемости. Максимальная дальность атаки – 5 метров (пенальти -1 к атаке за каждый метр до противника) и нет возможности атаковать противника, стоящего ближе трех метров. **СИЛА:** 3, **ВЕС:** 1, **ПВР:** +0, **МАКС:** 5, **ОДИН:** 5, **ЦЕНА:** 50, **РАЗМ:** Н, **ДОСТ:** 1(1)

**Шашка (сабля):** Население наших предков, казаков и прочих кавалеристов. Очень эффективное оружие ближнего боя. **СИЛА:** 4, **ВЕС:** 1, **ПВР:** +3, **МАКС:** 11, **ОДИН:** 4, **ЦЕНА:** 250, **РАЗМ:** С, **ДОСТ:** 5(3)

### ПИСТОЛЕТЫ И РЕВОЛЬВЕРЫ (МАЛОЕ ОРУЖИЕ)

**БП:** Пистолет Бесшумный (с интегрированным глушителем), создан на базе пистолета Макарова для спецподразделений и принят на вооружение в 1967 году. **СИЛА:** 3, **ВЕС:** 1, **ПВР:** 1к8, **ДАЛЬН:** 2, **ОДИН:** 4, **ЦЕНА:** 800, **ОБОЙМА:** 8 (9 мм), **РАЗМ:** М, **ДОСТ:** 6(6)



**«Гюрза»:** Бесшумный пистолетный комплекс (пистолет + патрон). Специальные патроны линейки СП10-13 не производят звука при выстреле. **СИЛА:** 3, **ВЕС:** 1, **ПВР:** (зависит от патрона), **ДАЛЬН:** 5, **ОДИН:** 5, **ЦЕНА:** 1000, **ОБОЙМА:** 18 (СП10-13), **РАЗМ:** Н, **ДОСТ:** 6(6)

**«Малыш» ОЦ-21:** Пистолет «последнего шанса» - оружие самозащиты, на коротких дистанциях не уступает ПМ. **СИЛА:** 2, **ВЕС:** ½, **ПВР:** 1к8, **ДАЛЬН:** 1, **ОДИН:** 4, **ЦЕНА:** 250, **ОБОЙМА:** 5 (9 мм), **РАЗМ:** К, **ДОСТ:** 3(3)

**МР-451:** Малогабаритный двустольный пистолет, разработанный для самообороны. **СИЛА:** 1, **ВЕС:** ½, **ПВР:** 1к8, **ДАЛЬН:** 2, **ОДИН:** 4, **ЦЕНА:** 200, **ОБОЙМА:** 2 (9 мм), **РАЗМ:** К, **ДОСТ:** 3(3)



**ПМ:** Пистолет Макарова – разрабатывался, как оружие самозащиты, имеет более высокий темп стрельбы, чем ТТ. **СИЛА:** 3, **ВЕС:** 1, **ПВР:** 1к8, **ДАЛЬН:** 3, **ОДИН:** 4, **ЦЕНА:** 350, **ОБОЙМА:** 8 (9 мм), **РАЗМ:** М, **ДОСТ:** 4(4)



**Револьвер Нагана (1895/1930):** Широко известный револьвер, применявшийся до второй мировой войны. Точный, но маломощный патрон. **СИЛА:** 3, **ВЕС:** 1, **ПВР:** 1к6+1, **ДАЛЬН:** 3, **ОДИН:** 4, **ЦЕНА:** 300, **ОБОЙМА:** 7 (7,62 мм), **РАЗМ:** М, **ДОСТ:** 4(4)



**РСА:** Револьвер Стечкина-Абрамова. Этот револьвер был разработан по заказу МВД. Однако, популярность этого револьвера обусловлена слабостью патрона. **СИЛА:** 4, **ВЕС:** 1, **ПВР:** 1к8, **ДАЛЬН:** 3, **ОДИН:** 4, **ЦЕНА:** 300, **ОБОЙМА:** 6 (9 мм), **РАЗМ:** М, **ДОСТ:** 5(6)

**С4М «Гроза»:** Пистолетный двузарядный комплекс, патроны которого предназначены для парализации жертвы. После попадания, жертва должна сделать спуск на Выносливость против сложности 25 и если проваливает, парализуется на 2к6\*10 минут. **СИЛА:** 2, **ВЕС:** ½, **ПВР:** 1к2, **ДАЛЬН:** 3, **ОДИН:** 5, **ЦЕНА:** 1800, **ОБОЙМА:** 2 (СР-3), **РАЗМ:** К, **ДОСТ:** 7(8)



**ТТ:** Тула, Токарев – очень известный пистолет в России, создан в 1930 году. **СИЛА:** 3, **ВЕС:** 1, **ПВР:** 1к8, **ДАЛЬН:** 4, **ОДИН:** 5, **ЦЕНА:** 350, **ОБОЙМА:** 8 (7,62 мм), **РАЗМ:** Н, **ДОСТ:** 4(4)

### ПИСТОЛЕТЫ-ПУЛЕМЕТЫ (МАЛОЕ ОРУЖИЕ, ОДНОРУЧНОЕ)



**АЕК-919К «Каштан»:** Предназначен сил специального назначения и имеет хорошие показатели точности. **СИЛА:** 4, **ВЕС:** 2, **ПВР:** 1к8, **ДАЛЬН:** 7, **ОДИН:** 5, **ОЧЕР:** 10/6/2, **ЦЕНА:** 1800, **ОБОЙМА:** 30 (9 мм), **РАЗМ:** Н, **ДОСТ:** 6(8)

**АПБ:** Автоматический бесшумный пистолет на базе АПС. Характеристики практически те-же самые, но имеет резьбу для глушителя и может стрелять полной очередью. Можно переделать из АПС самостоятельно, потратив 5 часов, единицу инструментов и сделав бросок на ремонт против сложности 20. **СИЛА:** 3, **ВЕС:** 1, **ПВР:** 1к8, **ДАЛЬН:** 3, **ОДИН:** 5, **ОЧЕР:** 3/6/3, **ЦЕНА:** 900, **ОБОЙМА:** 20 (9 мм), **РАЗМ:** Н, **ДОСТ:** 6(6)

**АПС:** Автоматический пистолет Стечкина. Это именно пистолет-пулемет, а не пистолет, так как позволяет стрелять очередями! Однако, он может стрелять только трехпатронной очередью и не может вести непрерывный огонь. Кобура пистолета может пристегиваться к рукояти и становится прикладом (параметр Дальность становится равен 4). **СИЛА:** 3, **ВЕС:** 1, **ПВР:** 1к8, **ДАЛЬН:** 3, **ОДИН:** 5, **ОЧЕР:** 3/6/3, **ЦЕНА:** 800, **ОБОЙМА:** 20 (9 мм), **РАЗМ:** Н, **ДОСТ:** 5(6)

«Дротик» **ОЦ-23**: Автоматический пистолет Стечкина, Бальцера, Зинченко. Пистолет-пулемет с рекордным для пистолета количеством патронов – 24. Хотя патрон довольно слабый, очередь из «Дротика» имеет больший останавливающий эффект, чем из большинства пистолетов. Кроме того, пистолет обладает очень высокой кучностью. Имеет место для установки ЛЦУ (лазерного целеуказателя) **СИЛА**: 3, **ВЕС**: 1, **ПВР**: 1к6, **ДАЛЬН**: 4, **ОДИН**: 5, **ОЧЕР**: 3/6/2, **ЦЕНА**: 1500, **ОБОЙМА**: 24 (5.45 мм), **РАЗМ**: М, **ДОСТ**: 6(6)

«Клин-2»: Глобальная модификация «Клина», в которой магазин полностью перемещен в пистолетную рукоятку, добавлен выдвижной приклад. Улучшен баланс и повышена кучность. **СИЛА**: 4, **ВЕС**: 2, **ПВР**: 1к8, **ДАЛЬН**: 5, **ОДИН**: 5, **ОЧЕР**: 10/6/2, **ЦЕНА**: 1600, **ОБОЙМА**: 30 (9 мм), **РАЗМ**: Н, **ДОСТ**: 6(8)

**ПП-90**: Специальный пистолет, пулемет, разработанный для скрытного ношения. В сложенном в пенал виде имеет размеры 270 х 90 х 32 мм. Приводится в боевое положение за 3-4 секунды (4 ОД). **СИЛА**: 4, **ВЕС**: 2, **ПВР**: 1к8, **ДАЛЬН**: 4, **ОДИН**: 5, **ОЧЕР**: 10/6/2, **ЦЕНА**: 1400, **ОБОЙМА**: 30 (9 мм), **РАЗМ**: Н(К), **ДОСТ**: 7(8)

**СР-2**: «Русский Узи», который свет увидел в 1999 году. Разработан под бесшумный бронебойный патрон СП10-13. **СИЛА**: 4, **ВЕС**: 2, **ПВР**: (зависит от патрона), **ДАЛЬН**: 5, **ОДИН**: 5, **ОЧЕР**: 10/6/2, **ЦЕНА**: 2000, **ОБОЙМА**: 30 (СП10-13), **РАЗМ**: Н, **ДОСТ**: 7(9)

#### ПИСТОЛЕТЫ-ПУЛЕМЕТЫ (СРЕДНЕЕ ОРУЖИЕ, ДВУРУЧНОЕ)

**Бизон ПП-19**: Пистолет-пулемет, основными элементами конструкции которого стали детали АК-74. Имеет очень большой подствольный магазин, выдвигающийся приклад и резьбу для установки глушителя. **СИЛА**: 4, **ВЕС**: 3, **ПВР**: 1к10 (9 мм), **ДАЛЬН**: 6, **ОДИН**: 5, **ОЧЕР**: 12/6/2, **ЦЕНА**: 2000, **ОБОЙМА**: 64 (9 мм), **РАЗМ**: С, **ДОСТ**: 6(6)



«Гепард»: Принципиально новая особенность этого пистолета-пулемета позволяет стрелять любыми патронами, калибра 9 мм. В рамках игры это значит, что можно стрелять стандартными 9мм патронами и патронами СП10-13, причем они могут быть заряжены даже вперемешку. **СИЛА**: 3, **ВЕС**: 2, **ПВР**: (зависит от патрона), **ДАЛЬН**: 6, **ОДИН**: 5, **ОЧЕР**: 10/6/2, **ЦЕНА**: 2000, **ОБОЙМА**: 22 (любые 9 мм), **РАЗМ**: С, **ДОСТ**: 7(9)



**Клин**: Доработка и модификация пистолета-пулемета **КЕДР** (Конструкция Евгения Драгунова). Отличается довольно высокой мощностью выстрела. **СИЛА**: 3, **ВЕС**: 2, **ПВР**: 1к10, **ДАЛЬН**: 5, **ОДИН**: 5, **ОЧЕР**: 10/6/2, **ЦЕНА**: 1600, **ОБОЙМА**: 30 (9 мм), **РАЗМ**: Н, **ДОСТ**: 6(6)

**ППС-43**: Пистолет-пулемет Судаева, по мнению некоторых, лучший пистолет-пулемет второй мировой. Не имеет режима одиночной стрельбы. После войны производился в Корее и Китае (Тип-85). **СИЛА**: 4,

**ВЕС**: 4, **ПВР**: 1к8, **ДАЛЬН**: 5, **ОЧЕР**: 10/6/2, **ЦЕНА**: 1200, **ОБОЙМА**: 35 (7.65 мм), **РАЗМ**: С, **ДОСТ**: 4(4)



**ППШ-41**: Созданный к началу войны пистолет-пулемет Шпагина. Прост, удобен и дешев, в некоторых странах использовался даже в восьмидесятые годы. До 42го года комплектовался барабаном на 71 патрон, однако, такой барабан часто клинил (когда при атаке выпадет «2», барабан заклинивает), поэтому начиная с 42го года, ППШ комплектовали рожками на 35 патронов. **СИЛА**: 5, **ВЕС**: 7, **ПВР**: 1к8, **ДАЛЬН**: 4, **ОДИН**: 5, **ОЧЕР**: 10/6/3, **ЦЕНА**: 800, **ОБОЙМА**: 35 или 71 (7.65 мм), **РАЗМ**: С, **ДОСТ**: 4(4)

**Шмайсер МР-38**: Это не российское оружие, но его еще можно найти на территории России, точнее, выкопать и привести в боеспособное состояние. Это тот самый немецкий шмайсер, тот самый «фашистский автомат». **СИЛА**: 5, **ВЕС**: 7, **ПВР**: 1к10, **ДАЛЬН**: 5, **ОДИН**: 5, **ОЧЕР**: 5/6/4, **ЦЕНА**: 1000, **ОБОЙМА**: 32, **РАЗМ**: С, **ДОСТ**: 4(4)

#### ДРОБОВИКИ (СРЕДНЕЕ ОРУЖИЕ, ДВУРУЧНОЕ)

**Сайга 12К**: Полуавтоматический дробовик 12 калибра на базе автомата Калашникова. **СИЛА**: 5, **ВЕС**: 4, **ПВР**: 5к6, **ДАЛЬН**: 4, **ОДИН**: 4, **ЦЕНА**: 1200, **ОБОЙМА**: 8 (12 калибр), **РАЗМ**: Б, **ДОСТ**: 5(3)



**ТОЗ-106**: Создан на базе промыслового ружья, приклад откидывается (в сложенном положении не стреляет). Низкая кучность и дальность. **СИЛА**: 4, **ВЕС**: 3, **ПВР**: 4к6, **ДАЛЬН**: 3, **ОДИН**: 5, **ЦЕНА**: 800, **ОБОЙМА**: 3 (20 калибр), **РАЗМ**: Б, **ДОСТ**: 3(3)

#### ВИНТОВКИ И КАРАБИНЫ (СРЕДНЕЕ ОРУЖИЕ, ДВУРУЧНОЕ)

**АВС-36**: Одна из первых снайперских винтовок Советского Союза, принятая на вооружение в 1936 году. Сразу имеет штык-сошки и имеет крепление под оптический прицел. Может вести полностью автоматическую стрельбу! **СИЛА**: 5, **ВЕС**: 4, **ПВР**: 1к10, **ДАЛЬН**: 8, **ОДИН**: 5, **ОЧЕР**: 3/6/2, **ЦЕНА**: 1400, **ОБОЙМА**: 15 (7.62 мм), **РАЗМ**: Б, **ДОСТ**: 4(4)

**В-94**: Мощная снайперская винтовка под патрон 12.7 мм, созданная



тульскими оружейниками. Сразу оборудована оптическим прицелом. Из недостатков можно отметить очень громкий звук выстрела и вспышку, что сразу демаскирует снайпера. **СИЛА**: 10, **ВЕС**: 12, **ПВР**: 2к10, **ДАЛЬН**: 20, **ОДИН**: 5, **ЦЕНА**: 6000, **ОБОЙМА**: 5 (12.7 мм), **РАЗМ**: О, **ДОСТ**: 6(7)

**Винтовка Мосина**:



Музейный экспонат, обладающий высокой точностью и надежностью. Легко переделывается под обрез. **СИЛА**: 5, **ВЕС**: 7, **ПВР**: 1к10, **ДАЛЬН**: 8, **ОДИН**: 5, **ЦЕНА**: 1200, **ОБОЙМА**: 5 (7.62 мм), **РАЗМ**: Б, **ДОСТ**: 4(4)





**ВСК-94:** Легкий бесшумный снайперский комплекс на основе автомата 9А-91.

Сразу комплектуется съемным глушителем (винтовка может эффективно стрелять и без него) и оптическим 4х кратным прицелом. Могут устанавливаться и другие типы прицелов. В оружии используются бесшумные патроны СП5 и СП6. При необходимости позволяет стрелять очередями. **СИЛА:** 5, **ВЕС:** 4, **ПВР:** (зависит от патрона), **ДАЛЬН:** 8, **ОДИН:** 5, **ОЧЕР:** 5/6/2, **ЦЕНА:** 3800, **ОБОЙМА:** 20 (СП5 или СП6), **РАЗМ:** Б, **ДОСТ:** 7(8)



**ВСС «Винторез»:** Винтовка Снайперская Специальная,

созданная под бесшумный патрон СП5(6). Может оборудоваться снайперским прицелом, либо ночным прицелом. По умолчанию оборудована стандартной оптикой. Может вести огонь очередями. **СИЛА:** 5, **ВЕС:** 4, **ПВР:** (зависит от патрона), **ДАЛЬН:** 10, **ОДИН:** 5, **ОЧЕР:** 5/6/2, **ЦЕНА:** 4000, **ОБОЙМА:** 10 или 20 (СП5 или СП6), **РАЗМ:** Б, **ДОСТ:** 6(7)



**СВД-63:** Почти легендарная снайперская

винтовка Драгунова. Мощная и смертоносная. Имеет место для крепления штык-ножа и сразу оборудована оптическим прицелом с 4х кратным увеличением. **СИЛА:** 6, **ВЕС:** 5, **ПВР:** 1к10, **ДАЛЬН:** 12, **ОДИН:** 5, **ЦЕНА:** 3000, **ОБОЙМА:** 10 (7.62 мм), **РАЗМ:** Б, **ДОСТ:** 6(5)

**СВТ-40:** Снайперская винтовка Токарева, не оправдала надежд и несмотря на свои достоинства, была снята с производства в январе 1945 года. Имеет интегрированный снайперский прицел. **СИЛА:** 6, **ВЕС:** 5, **ПВР:** 1к10, **ДАЛЬН:** 10, **ОДИН:** 6, **ЦЕНА:** 2200, **ОБОЙМА:** 10 (7.62 мм), **РАЗМ:** Б, **ДОСТ:** 4(4)

**СВУ:** Снайперская Винтовка Укороченная – вариант СВД для



специальных подразделений. Сделана по системе бул-ап. Может стрелять очередями, вместо стандартного оптического прицела может быть установлен инфракрасный или лазерный целеуказатель (по умолчанию идет без прицела). Может быть установлен глушитель. Сошки позволяют удобно устанавливать винтовку в самых неудобных положениях (хоть в щель вертикальной стены). Превосходное оружие. **СИЛА:** 6, **ВЕС:** 5, **ПВР:** 1к10, **ДАЛЬН:** 10, **ОДИН:** 5, **ОЧЕР:** 6/6/2, **ЦЕНА:** 2600, **ОБОЙМА:** 10 или 30 (7.62 мм), **РАЗМ:** С, **ДОСТ:** 7(6)

### ШТУРМОВЫЕ ВИНТОВКИ (СРЕДНЕЕ ОРУЖИЕ, ДВУРУЧНОЕ)



**9А-91:** Миниатюрная штурмовая винтовка, выпускаемая серийно для МВД. Использует промежуточные беззвучные патроны СП5 и СП6. Имеет

выдвигающийся приклад (с ним +1 к Дальности).

Имеет специальное место для крепления подствольного гранатомета. **СИЛА:** 4, **ВЕС:** 2, **ПВР:** (зависит от патрона), **ДАЛЬН:** 7, **ОДИН:** 5, **ОЧЕР:** 10/6/2, **ЦЕНА:** 2600, **ОБОЙМА:** 20 (СП5-6), **РАЗМ:** Н, **ДОСТ:** 6(6)

**АЕК-941:** Новая российская штурмовая винтовка, обладающая прекрасными характеристиками. Прекрасная кучность, низкий вес. Имеет две модификации – под патрон 7.62 и 5.45. Автомат легкий и удобен в обращении. Магазин может быть рассчитан на 30 и 60 патронов. Может комплектоваться одновременно и штык ножом и подствольным гранатометом (что не позволяет ни одна другая винтовка). Возможно, лучшая штурмовая винтовка. **СИЛА:** 5, **ВЕС:** 3, **ПВР:** 1к8+1 (5.45) или 1к10+1 (7.62), **ДАЛЬН:** 10, **ОДИН:** 5, **ОЧЕР:** 20/6/1, **ЦЕНА:** 3200, **ОБОЙМА:** 30 или 60 (5.45 или 7.62 мм), **РАЗМ:** Б, **ДОСТ:** 7(9)

**АК-47:** Легендарный автомат Калашникова. Выпускается очень многими странами мира. Мощный, исключительно надежный. **СИЛА:** 6, **ВЕС:** 4, **ПВР:** 1к10+1, **ДАЛЬН:** 7, **ОДИН:** 5, **ОЧЕР:** 10/6/4, **ЦЕНА:** 1400, **ОБОЙМА:** 30 (7.62 мм), **РАЗМ:** Б, **ДОСТ:** 4(4)



**АК-74:** Более поздняя модель АК, имеющего улучшенные показатели точности и меньший вес. Стоит на вооружении многих стран даже в XXI веке. **СИЛА:** 5, **ВЕС:** 3, **ПВР:** 1к8+1, **ДАЛЬН:** 8, **ОДИН:** 5, **ОЧЕР:** 10/6/3, **ЦЕНА:** 1800, **ОБОЙМА:** 30 (5.45 мм), **РАЗМ:** Б, **ДОСТ:** 5(5)



**АКС-74У:** Укороченный вариант АК-74, несколько потерявший эффективность за счет снижения размера. **СИЛА:** 4, **ВЕС:** 2, **ПВР:** 1к8, **ДАЛЬН:** 6, **ОДИН:** 5, **ОЧЕР:** 10/6/4, **ЦЕНА:** 1800, **ОБОЙМА:** 30 (5.45 мм), **РАЗМ:** Н, **ДОСТ:** 6(6)



**АК-107:** дальнейшее улучшение АК конструкторами Александровым и

Параниным. Внешне это все тот-же АК, но многие узлы и детали переработаны. В результате АК получил новое рождение и большую точность. **СИЛА:** 6, **ВЕС:** 4, **ПВР:** 1к8+1, **ДАЛЬН:** 10, **ОДИН:** 5, **ОЧЕР:** 10/6/2, **ЦЕНА:** 2200, **ОБОЙМА:** 30 (5.45 мм), **РАЗМ:** Б, **ДОСТ:** 7(7)



**АН-94 Абакан:** Новый автомат, принятый на вооружение Российской армии. По качествам лучше АК-74, но главная

его особенность – это потрясающая кучность попадания первых двух пуль – они ложатся «одна к одной». Это значит, что при стрельбе очередью вторая пуля попадает в ту-же локацию, что и первая и при попадании второй пули разброс не учитывается (то есть, если попала первая, автоматически попадает и вторая). **СИЛА:** 5, **ВЕС:** 4, **ПВР:** 1к8+1, **ДАЛЬН:** 12, **ОДИН:** 5, **ОЧЕР:** 12/6/2, **ЦЕНА:** 2400, **ОБОЙМА:** 30 (5.56), **РАЗМ:** Б, **ДОСТ:** 6(7)



**БАК:** Бесшумный автоматный комплекс – на 70% это «Винторез», но имеет несколько особенностей. Главное отличие – БАК имеет складной приклад. На БАК может быть установлен оптический прицел, как и на ВСС «Винторез». **СИЛА:** 5, **ВЕС:** 4, **ПВР:** (зависит от патрона), **ДАЛЬН:** 10 (с разложенным прикладом, без него 8), **ОДИН:** 5, **ОЧЕР:** 6/6/2, **ЦЕНА:** 3000, **ОБОЙМА:** 10 или 20 (СП5 или СП6), **РАЗМ:** Б (со сложенным прикладом размер С), **ДОСТ:** 6(8)

**СР-3 «Вихрь»:** Представляет их себя укороченный вариант «ВАЛ». Меньше габариты и немного меньше показатели точности. Стреляет патронами СП5(6). **СИЛА:** 5, **ВЕС:** 3, **ПВР:** (зависит от патрона), **ДАЛЬН:** 8, **ОДИН:** 5, **ОЧЕР:** 10/6/2, **ЦЕНА:** 2800, **ОБОЙМА:** 20 или 30 (СП5-6), **РАЗМ:** Н, **ДОСТ:** 6(8)



**ОЦ-14 «Гроза»:** Можно сказать, что это – целый конструктор в духе «собери сам, чего тебе надо». Помимо обычного варианта, есть еще несколько вариантов компоновки. Вторая схема представляет из себя помимо самого автомата подствольный гранатомет. Третья схема – «штурмовая», в которой вместо гранатомета устанавливается сменный ствол с дополнительной рукоятью (+2 к дальности). Четвертый вариант – на ствол устанавливается глушитель, значительно снижающий звук выстрела. Помимо этого предусмотрено место для крепления оптического прицела и ЛЦУ. **СИЛА:** 6, **ВЕС:** 5, **ПВР:** (зависит от патрона), **ДАЛЬН:** 8, **ОДИН:** 5, **ОЧЕР:** 12/6/2, **ЦЕНА:** 3200, **ОБОЙМА:** 30 (СП5 и СП6), **РАЗМ:** С, **ДОСТ:** 7(9)

## ПУЛЕМЕТЫ

### (БОЛЬШОЕ ОРУЖИЕ, ДВУРУЧНОЕ)

Для всех пулеметов даны параметры с учетом того, что они установлены на сошки. Если снимаете их с сошек, увеличьте на 1 разброс попадания, увеличьте требования к Телосложению вдвое и уменьшите параметр Дальность втрое.



**«Корд»:** Пулемет, принятый на вооружение Российской армии 1990 году в связи с тем, что производство НСВ «Утес» осталось на территории Украины и требовалась замена, причем ставилась дополнительная цель повышения точности. **СИЛА:** 8, **ВЕС:** 25, **ПВР:** 2к12, **ДАЛЬН:** (75), **ОЧЕР:** 10/7/1, **ЦЕНА:** 12000, **ОБОЙМА:** 50 (12.7 мм), **РАЗМ:** О, **ДОСТ:** 7(7)

**НСВ «Утес»:** Стационарный пулемет под калибр 12.7 миллиметров. По настоящему страшная машина. Сразу оборудуется оптическим прицелом. **СИЛА:** 8, **ВЕС:** 25, **ПВР:** 2к12, **ДАЛЬН:** (60), **ОЧЕР:** 10/7/1, **ЦЕНА:** 10000, **ОБОЙМА:** 50 (12.7 мм), **РАЗМ:** О, **ДОСТ:** 7(5)



**Печенег:** Принципиально новый пулемет на базе ПКМ. Обладает большой надежностью и точностью. Имеет сошки и может быть установлен на станок, что еще улучшает кучность (до 1). Станок весит 5 килограмм. **СИЛА:** 6, **ВЕС:** 8, **ПВР:** 2к8, **ДАЛЬН:** (45),

**ОЧЕР:** 10/6/2, **ЦЕНА:** 6000, **ОБОЙМА:** 250 (7.62 мм), **РАЗМ:** О, **ДОСТ:** 9(9)

**ПКМ:** Пулемет Калашникова, модифицированный образца 1969 года. Базовая модель ПК была создана в 61 году, но не получила такой популярности, как модификация. ПКМ имеет крепление под ночной прицел и сошки. Лента помещена в коробку, пристегивающуюся к пулемету. **СИЛА:** 5, **ВЕС:** 8, **ПВР:** 1к12, **ДАЛЬН:** (30), **ОЧЕР:** 10/6/3, **ЦЕНА:** 3500, **ОБОЙМА:** 100 (7.62 мм), **РАЗМ:** О, **ДОСТ:** 6(4)



**РПК:** Модификация АКМ под пулемет. Используется многими странами мира. Имеет сошки и большой магазин (45 патронов) или ленточную коробку (на 75 патронов). В отличие от многих пулеметов может стрелять одиночными. **СИЛА:** 4, **ВЕС:** 4, **ПВР:** 1к12, **ДАЛЬН:** (15), **ОДИН:** 5, **ОЧЕР:** 10/6/3, **ЦЕНА:** 2500, **ОБОЙМА:** 45 или 75 (7.62 мм), **РАЗМ:** О, **ДОСТ:** 6(4)

**РПК-74:** Модификация АК-74 под пулемет. Меньшая поражающая способность компенсируется более высокой точностью. **СИЛА:** 5, **ВЕС:** 5, **ПВР:** 1к10, **ДАЛЬН:** (15), **ОДИН:** 5, **ОЧЕР:** 10/6/2, **ЦЕНА:** 2800, **ОБОЙМА:** 45 (7.62 мм), **РАЗМ:** О, **ДОСТ:** 6(5)

## ОГНЕМЕТЫ

### (ТЯЖЕЛОЕ ОРУЖИЕ, ДВУРУЧНОЕ)

**ЛПО-50:** Созданный в послевоенное время огнемёт имеет три баллона с горючей смесью, позволяющим вести непрерывный огонь в течении 3 секунд с каждого баллона. **СИЛА:** 7, **ВЕС:** 23, **ПВР:** 3к8 (огонь), **ДАЛЬН:** 2, **ОДИН:** 6, **ЦЕНА:** 2000, **ОБОЙМА:** 3, **РАЗМ:** О, **ДОСТ:** 7(5)

## ГРАНАТОМЕТЫ

### (ТЯЖЕЛОЕ ОРУЖИЕ, ДВУРУЧНОЕ)

**ГРМ-40 «Кастет»:** Ручной гранатомет пистолетного типа. Имеет приклад, телескопически скрывающийся в походном положении. Параметры указаны для стрельбы с одной руки. **СИЛА:** 3, **ВЕС:** 1, **ПВР:** (в зависимости от гранаты), **ДАЛЬН:** 4, **ОДИН:** 5, **ЦЕНА:** 800, **ОБОЙМА:** 1, **РАЗМ:** Н, **ДОСТ:** 7(7)

**ПГ-25:** Подствольный гранатомет, разработанный в СССР в шестидесятых годах под 40мм гранаты. **СИЛА:** -, **ВЕС:** +1, **ПВР:** (в зависимости от гранаты), **ДАЛЬН:** 4, **ОДИН:** 5, **ЦЕНА:** 2000, **ОБОЙМА:** 1, **РАЗМ:** М, **ДОСТ:** 6(5)

**РГ-6:** Револьверный гранатомет, созданный в России. Имеет шестизарядный барабан под 40 миллиметровые гранаты. **СИЛА:** 6, **ВЕС:** 6, **ПВР:** (в зависимости от гранаты), **ДАЛЬН:** 6, **ОДИН:** 5, **ЦЕНА:** 3200, **ОБОЙМА:** 6, **РАЗМ:** Б, **ДОСТ:** 7(7)



**РПГ-7:** Ручной противотанковый гранатомет предназначен для уничтожения бронетехники противника и самоходных артиллерийских установок. Может оснащаться ракетой ПГ-7В и ПГ-7ВМ (второй вариант – бронебойная ракета). **СИЛА:** 5, **ВЕС:** 6, **ПВР:** 6к10, **ДАЛЬН:** 10, **ОДИН:** 6, **ЦЕНА:** 2200, **ОБОЙМА:** 1, **РАЗМ:** Б, **ДОСТ:** 5(5)



**РПГ-18 «Муха»:** Реактивная противотанковая граната. Это отечественный одноразовый ракетный комплекс для борьбы с легкой техникой противника. Представляет из себя цилиндр, который приводится в боевое положение тратой 8 ОД. После приведения в боевое положение, «Муху» предписывается в обязательном порядке разрядить в сторону противника, даже если цель уже была уничтожена. **СИЛА:** 4, **ВЕС:** 3, **ПВР:** 6кб, **ДАЛЬН:** 5, **ОДИН:** 6, **ЦЕНА:** 1500, **ОБОЙМА:** 1, **РАЗМ:** Б, **ДОСТ:** 6(5)

**РПГ-26 «Аглень»:** Дальнейшее развитие одноразовых противотанковых ракет. Приводится в боевое положение тратой всего 4 ОД и может быть приведен в походное положение, если выстрел не был произведен. **СИЛА:** 4, **ВЕС:** 3, **ПВР:** 6к10, **ДАЛЬН:** 6, **ОДИН:** 6, **ЦЕНА:** 2000, **ОБОЙМА:** 1, **РАЗМ:** Б, **ДОСТ:** 6(7)

**РПГ-27 «Таволга»:**

Практически аналог РПГ-27, за исключением того, что ракета имеет кумулятивный эффект, что позволяет эффективно бороться с бронетехникой противника (поглощения брони при попадании этой ракеты снижаются вдвое). **СИЛА:** 4, **ВЕС:** 3, **ПВР:** 6к10, **ДАЛЬН:** 6, **ОДИН:** 6, **ЦЕНА:** 2200, **ОБОЙМА:** 1, **РАЗМ:** Б, **ДОСТ:** 6(7)



**РПО «Рысь»:** Ручной портативный огнемет на базе РПГ-16. Доставляет капсулу с

горючим подобно ракете, при попадании в цель, капсула взрывается, поджигая все вокруг. **СИЛА:** 5, **ВЕС:** 8, **ПВР:** 6кб (огонь), **ДАЛЬН:** 8, **ОДИН:** 6, **ЦЕНА:** 3000, **ОБОЙМА:** 1, **РАЗМ:** Б, **ДОСТ:** 6(5)

**РПО «Шмель»:** Семейство ручных переносных ракетных комплексов. РПО-А оснащен ракетой для уничтожения укреплений и легкой бронетехники. РПО-З (зажигательный) предназначен для создания объемных пожаров (площадь поражения до 300 квадратных метров – примерно 17 х 17 метров) и, наконец, РПО-Д (дымовой), покрывает дымом область диаметром 70-90 метров, создавая локальные очаги пожара. **СИЛА:** 6, **ВЕС:** 11, **ПВР:** 9кб (РПО-А) или огнем 3кб (РПО-З), **ДАЛЬН:** 10, **ОДИН:** 6, **ЦЕНА:** 2800, **ОБОЙМА:** 1, **РАЗМ:** Б, **ДОСТ:** 6(7)

## МИНЫ

**МОН-200:** Мина направленного действия. При взрыве осколки накрывают коническую область в 45 градусов в выбранном при закладке направлении. Может быть активирована при прохождении по области, а также радиодетонатором. За каждые 20 метров от эпицентра повреждения падают на 1 кость, при этом все в эпицентре получают спасбросок на Ловкость против 14, чтобы избежать повреждений. **ВЕС:** 25, **ПВР:** 6к10, **ЦЕНА:** 1000, **РАЗМ:** Н, **ДОСТ:** 6(5)

**ПМ-46:** Противотанковая противогусеничная мина. Активируется давлением на мину или штырь давлением от 120 до 400 килограмм. За каждые 2 метра повреждения снижаются на одну кость. **ВЕС:** 8, **ПВР:** 5к20, **ЦЕНА:** 500, **РАЗМ:** Н, **ДОСТ:** 6(5)

**ПОМ-2:** Противопехотная мина. При наступлении на мину, ее сначала выбрасывает специальный заряд и уже затем мина взрывается в воздухе, причем сила взрыва падает на 1 кость за каждые 2 метра от эпицентра. **ВЕС:** 1, **ПВР:** 6кб, **ЦЕНА:** 400, **РАЗМ:** М, **ДОСТ:** 6(5)

**СМ:** Сигнальная мина предназначена для оповещения о приближении возможного противника. Работает, как обычная «растяжка», то есть, при натяжении проволоки мина активируется и начинает выстреливать сигнальные ракеты, при этом издавая громкие свистящие звуки. **ВЕС:** 1, **ПВР:** -, **ЦЕНА:** 250, **РАЗМ:** Н, **ДОСТ:** 5(5)

**СПМ:** Средняя прилипающая мина. За счет магнитов может «прилипнуть» к стальным деталям, то есть, к танкам, бронетехнике и машинам. Подрыв может производиться дистанционным детонатором, натяжным способом или таймером. Сила взрыва уменьшается на 1 за каждые 2 метра. Если эту мину закладывает персонаж, имеющий не менее 5 пунктов а навыке «Ловушке», то наносимые миной повреждения технике удваиваются. **ВЕС:** 3, **ПВР:** 3к20, **ЦЕНА:** 800, **РАЗМ:** М, **ДОСТ:** 6(6)

## РУЧНЫЕ ГРАНАТЫ (МЕТАТЕЛЬНОЕ ОРУЖИЕ)

**РГ-42:** Простая наступательная граната образца 42го года. За каждый метр от точки взрыва, поражение падает на 1 кость. **СИЛА:** 3, **ВЕС:** ½, **ПВР:** 6кб, **ДАЛЬН:** 4, **ОДИН:** 5, **ЦЕНА:** 100, **РАЗМ:** М, **ДОСТ:** 4(4)

**РГД-5:** Эта осколочная граната легче и удобнее РГ-42 и за каждые 2 метра от точки взрыва поражение падает на 1 кость. **СИЛА:** 3, **ВЕС:** ½, **ПВР:** 6кб, **ДАЛЬН:** 5, **ОДИН:** 5, **ЦЕНА:** 150, **РАЗМ:** М, **ДОСТ:** 6(5)

**РГН:** Ручная граната наступательная. Может быть подорвана как взрывом, так и после удара о любую поверхность. За каждые 2 метра от точки взрыва поражение падает на 1 кость. **СИЛА:** 3, **ВЕС:** ½, **ПВР:** 6кб, **ДАЛЬН:** 5, **ОДИН:** 5, **ЦЕНА:** 200, **РАЗМ:** М, **ДОСТ:** 6(5)

**РГО:** Ручная граната оборонительная. Как и РГН может взорваться через 3-4 секунды после выдергивания чеки, либо после удара. За каждые 10 метров от точки взрыва поражение падает на 1 кость, также все в радиусе более 6 метров получают спасбросок на Ловкость против 16 и в случае успеха не получают повреждений. **СИЛА:** 3, **ВЕС:** ½, **ПВР:** 6кб, **ДАЛЬН:** 5, **ОДИН:** 5, **ЦЕНА:** 250, **РАЗМ:** М, **ДОСТ:** 6(5)

**Ф-1 «Лимонка»:** Создана на базе французской F-1 конструкции Лемона. Эта оборонительная граната имеет очень большой разлет осколков – за каждые 10 метров поражение падает на 1 кубик, но все в радиусе более 6 метров получают спасбросок на Ловкость против 14 и в случае успеха не получают повреждений. **СИЛА:** 3, **ВЕС:** ½, **ПВР:** 6кб, **ДАЛЬН:** 4, **ОДИН:** 5, **ЦЕНА:** 200, **РАЗМ:** М, **ДОСТ:** 4(4)



## ПАТРОНЫ

В базовых правилах определяется, что пистолетная пуля гораздо менее эффективна при стрельбе по защищенному броней противнику. Для отражения этого, коэффициент поглощения брони против пистолетных пуль увеличивается вдвое.

Бронебойные пистолетные пули не получают это пенальти, то есть, против них поглощения повреждений не удваиваются.

Прочие бронебойные пули снижают поглощения повреждений вдвое.

Как и в базовых правилах считается, что была произведена унификация (или ее можно легко произвести) и типов патронов стало намного меньше. Практически объединены винтовочные и промежуточные (автоматные) патроны. Также унифицировано большинство пистолетных патронов.

### СТАНДАРТНЫЕ ПАТРОНЫ

Это патроны, которые используются в базовой версии правил.

Боеприпас	Цена десятка	Доступность
Патрон 5.45 мм	30	4(5)
Патрон 7.62 мм	30	4(4)
Патрон 9 мм	20	3(4)
12 калибр	15	2(3)

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПАТРОНЫ

Это патроны, используемые на территории России и ближнего зарубежья, не имеющие аналогов в базовых правилах Fallout dS.

Боеприпас	Цена десятка	Доступность
Пистолетный 5.45 мм	20	4(4)
Пистолетный 7.62 мм	20	4(4)
СР-3	100	7(9)
СП4	30	7(6)
20 калибр	15	3(3)
12.7 мм	50	6(5)
СП5, СП6	60	6(6)
СП10-13	60	6(6)

### ПАТРОНЫ СП5 И СП6

Оба патрона бесшумны. Это промежуточные патроны (используются некоторыми пистолетами-пулеметами, винтовками и штурмовыми винтовками).

СП5 – 1к10 повреждений.

СП6 – бронебойный патрон, наносит 1к8 повреждений.

### ЛИНЕЙКА ПАТРОНОВ СП10-СП13

Все эти патроны бесшумны и не производят вспышку при выстреле. Все они взаимозаменяемы и разработаны под пистолетный калибр 9мм.

СП10 – бронебойный, 1к10 повреждений

СП11 – стандартный 1к10 повреждений

СП12 – экспансивный (разрывной). 1к8 повреждений, повреждения, прошедшие броню удваиваются.

СП13 – бронебойный, трассирующий. 1к10 повреждений

### АММУНИЦИЯ ДЛЯ ГРАНАТОМЕТОВ

ПГ-7В – стандартный патрон для РПГ-7. Наносит 6к10 повреждений, при прямом попадании наносит двойной урон, при удалении от точки взрыва наносит на 1 кость меньше за каждые 2 метра.

ПГ-7ВМ – модифицированный патрон для РПГ-7, предназначенный для пробивания брони. Помимо базовых свойств ПГ-7В, против него поглощения брони при прямом попадании падают вдвое!

### 40ММ ГРАНАТЫ

Название	Вес	ПВР	Цена	Разм	Дост
40мм осколочная	½	6к6	150	М	6
40мм дымовая	½	1	200	М	6
40мм зажигательная	½	3к8	250	М	6
40мм шоковая	½	1	300	М	7

## ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

При подготовке данного материала использовались следующие материалы:

1. The Russian weapons list by Bladerunner ([bladerunner13@mail.ru](mailto:bladerunner13@mail.ru))
2. Оружие и боеприпасы Советской Армии для Fusion от Кирилла Судакова ([sudakow@mirdetstva.ru](mailto:sudakow@mirdetstva.ru))

Спасибо указанным товарищам за их труды, послужившие основой для данного материала.

## ПРИЛОЖЕНИЕ: ТАБЛИЦЫ ОРУЖИЯ

### СОКРАЩЕНИЯ ТАБЛИЦ:

**Название:** Если в названии присутствует «\*», это оружие обладает особыми свойствами. Описание смотри в правилах.

**Сила** – минимальное Телосложение сила, необходимая, чтобы использовать данное оружие. Недостаток силы дает пенальти к атаке, равное удвоенным недостающим баллам Силы (при условии, что оружие вообще можно поднять).

**ВЕС:** - вес предмета. Если указана «\*», значит предмет весит очень мало и грубо принимается, что 10 таких предметов будут весить килограмм.

**ПОВР:** - повреждения, наносимые при удачном попадании. Для оружия ближнего боя – модификатор Телосложения для определения наносимых повреждений.

**МАКС:** - для оружия ближнего боя – максимально наносимые повреждения этим типом оружия. «-» означает «неограничено».

**ДАЛЬН:** - коэффициенты дальности. За каждый диапазон растет пенальти за расстояние. Расстояние до цели делится на коэффициент и это результат определяет пенальти к атаке за расстояние.

**ОДИН:** - стоимость одиночного выстрела, для случая, если персонаж заявляет стрельбу одиночными выстрелами. В скобках – если требуется, время полной перезарядки при условии, что патроны/обойма легко доступны).

**ОЧЕР:** - патронов в очереди/стоимость очереди/разброс. Например, «5/6/2» означает, что стоимость стрельбы 6 пунктов и за каждую очередь выпускается 5 пуль и разброс пуль равен 2.

**ПАТРОН:** Тип / калибр заряжаемого патрона

**ЦЕНА:** Ориентировочная стоимость оружия в чипах (денежные единицы).

**ОБОЙМА:** Количество патронов, которые можно выпустить без перезарядки.

**ДОСТ:** Доступность оружия, через дробь – его размер.

### ОРУЖИЕ РУКОПАШНОГО И БЛИЖНЕГО БОЯ (БЛИЖНИЙ БОЙ, ОДНОРУЧНОЕ)

Название	Сила	Вес	ПОВР	МАКС	ДАЛЬ	ОДИН	ПАТРОН	Цена	Обойма	Разм	Дост
Цепь	3	1	+2	10	-	5	-	30	-	Н	0(0)
Хлыст (бич, кнут)	3	1	+0	5	(5)	5	-	50	-	Н	1(1)
Кистень	3	1	+2	9	-	4	-	80	-	С	3(3)
Нож, Боевой «Каштан»	2	½	+3	9	2	3	-	140	-	М	5(7)
Нож «Оборотень-2»	2	½	+1	6	1	3	-	180	-	М	3(2)
Нож «Басурманин»	2	½	+2	7	-	3	-	250	-	М	3(5)
Пашка (сабля)	4	1	+3	11	-	4	-	250	-	С	5(3)
Нож, Боевой «Пилот»	2	½	+2	7	2	3	9 мм (1к8)	300	1	М	5(6)
Нож, Боевой НРС-2	2	½	+2	7	2	3	СП4	350	1	М	5(6)

### ПИСТОЛЕТЫ И РЕВОЛЬВЕРЫ (МАЛОЕ ОРУЖИЕ, ОДНОРУЧНОЕ)

Название	Сила	Вес	ПВР	ДАЛЬ	ОДИН	ПАТРОН	Цена	Обойма	Разм	Дост
МР-451	1	½	1к8	2	4	9 мм	200	2	К	3(3)
«Малыш» ОЦ-21	2	½	1к8	1	4	9 мм	200	5	К	3(3)
Револьвер Нагана	3	1	1к6+1	3	4	7.62 мм	300	7	М	4(4)
РСА	4	1	1к8	3	4	9 мм	300	6	М	5(6)
ТТ	3	1	1к8	4	5	7.62 мм	350	8	Н	4(4)
ПМ	3	1	1к8	3	4	9 мм	350	8	М	4(4)
ПБ	3	1	1к8	2	4	9 мм	800	8	М	6(6)
«Гюрза»	3	1	Разн.	5	5	СП10-13	1000	18	Н	6(6)
«Гроза»	2	½	1	3	5	СР-3	1800	2	К	7(8)

### ПИСТОЛЕТЫ-ПУЛЕМЕТЫ (МАЛОЕ ОРУЖИЕ, ОДНОРУЧНОЕ)

Название	Сила	Вес	ПВР	ДАЛЬ	ОДИН	ОЧЕР	ПАТРОН	Цена	Обойма	Разм	Дост
АПС	3	1	1к8	3	5	3/6/3	9 мм	800	20	Н	5(6)
АПБ	3	1	1к8	3	5	3/6/3	9 мм	900	20	Н	6(6)
ПП-90	4	2	1к8	4	5	10/6/2	9 мм	1400	30	Н(К)	7(8)
«Дротик» ОЦ-23	3	1	1к6	4	5	3/6/1	5.45 мм	1500	24	М	6(6)
«Клин-2»	4	2	1к10	5	5	10/6/2	9 мм	1600	30	Н	6(8)
«Каштан»	4	2	1к10	7	5	10/6/2	9 мм	1800	30	Н	6(8)
СР-2	4	2	Разн.	5	5	10/6/2	СП10-13	2000	30	Н	7(9)

### ПИСТОЛЕТЫ-ПУЛЕМЕТЫ (СРЕДНЕЕ ОРУЖИЕ, ДВУРУЧНОЕ)

Название	Сила	Вес	ПВР	ДАЛЬ	ОДИН	ОЧЕР	ПАТРОН	Цена	Обойма	Разм	Дост
ППШ-41	5	7	1к8	4	5	10/6/3	7.65	800	35/71	С	4(4)
Шмайсер МР-38	5	7	1к10	5	5	5/6/4	9 мм	1000	32	С	4(4)
ППС-43	5	4	1к8	5	-	10/6/2	7.65	1200	35	С	4(4)
«Клин»	3	2	1к10	5	5	10/6/2	9 мм	1600	30	Н	6(6)
«Бизон»	4	3	1к10	6	5	12/6/2	9 мм	2000	64	С	6(6)
«Гепард»	3	2	Разн.	6	5	10/6/2	любые 9мм	2000	22	С	7(9)



### ДРОБОВИКИ (СРЕДНЕЕ ОРУЖИЕ, ДВУРУЧНОЕ)

Название	Сила	Вес	ПВР	ДАЛЬ	ОДИН	ОЧЕР	ПАТРОН	Цена	Обойма	Разм	Дост
ТОЗ 106	4	3	4к6	3	5	-	20 калибр	800	3	Б	3(3)
Сайга 12К	5	4	5к6	4	4	-	12 калибр	1200	8	Б	5(3)

### ВИНТОВКИ И КАРАБИНЫ (СРЕДНЕЕ ОРУЖИЕ, ДВУРУЧНОЕ)

Название	Сила	Вес	ПВР	Даль	ОДИН	ОЧЕР	Патрон	Цена	Обойма	Разм	Дост
Винтовка Мосина	5	7	1к10	8	5	-	7.62 мм	1000	5	Б	4(4)
АВС-36 снайперская винтовка	5	4	1к10	8	5	3/6/2	7.62 мм	1400	15	Б	4(4)
СВТ-40 снайперская винтовка	6	5	1к10	10	6	-	7.62 мм	2200	10	Б	4(4)
СВУ снайперская винтовка	6	5	1к10	10	5	6/6/2	7.62 мм	2600	10 или 30	С	7(6)
СВД-63 снайперская винтовка	6	5	1к10	12	5	-	7.62 мм	3000	10	Б	6(5)
ВСК-94 снайперский комплекс	5	4	Разн.	8	5	5/6/2	СП5(6)	3800	20	Б	7(8)
ВСС «Винторез»	5	4	Разн.	10	5	5/6/2	СП5(6)	4000	10 или 20	Б	6(7)
В-94 снайперская винтовка	10	12	2к10	20	5	-	12.7 мм	6000	5	О	6(7)

### ШТУРМОВЫЕ ВИНТОВКИ (СРЕДНЕЕ ОРУЖИЕ, ДВУРУЧНОЕ)

Название	Сила	Вес	ПВР	ДАЛЬ	ОДИН	ОЧЕР	ПАТРОН	Цена	Обойма	Разм	Дост
АК-47	6	4	1к10+1	7	5	10/6/4	7.62 мм	1400	30	Б	4(4)
АК-74	5	3	1к8+1	8	5	10/6/3	5.45 мм	1800	30	Б	5(5)
АКС-74У	4	2	1к8	6	5	10/6/4	5.45 мм	1800	30	Н	6(6)
АК-107	6	4	1к8+1	10	5	10/6/2	5.45 мм	2200	30	Б	7(7)
АН-94 «Абакан»	5	4	1к8+1	12	5	12/6/2	5.45 мм	2400	30	Б	6(7)
9А-91	4	2	Разн.	7	5	10/6/2	СП5(6)	2600	20	Н	7(6)
«Вихрь»	5	3	Разн.	8	5	10/6/2	СП5(6)	2800	20 или 30	Н	7(8)
БАК	5	4	Разн.	10	5	6/6/2	СП5(6)	3000	20 или 10	Б/С	7(8)
«Гроза»	6	5	Разн.	8	5	12/6/2	СП5(6)	3200	30	С	7(9)
АЕК-941	5	3	1к8+1 1к10+1	10	5	20/6/1	5.45 мм 7.62 мм	4500	30 или 60	Б	7(9)

### ПУЛЕМЕТЫ (ТЯЖЕЛОЕ ОРУЖИЕ, ДВУРУЧНОЕ)

Название	Сила	Вес	ПВР	ДАЛЬ	ОЧЕР	ПАТРОН	Цена	Обойма	Разм	Дост
ПКМ	6	8	1к12	(30)	10/6/3	7.62 мм	3500	100	О	7(4)
РПК	4	6	1к12	(15)	10/6/3	7.62 мм	2500	45 или 75	О	5(4)
РПК-74	4	5	1к10	(15)	10/6/2	5.45 мм	2800	45	О	6(5)
«Печенег»	6	8	2к8	(45)	10/6/2	7.62 мм	6000	250	О	9(9)
НСВ «Утес»	8	25	2к12	(60)	10/7/1	12.7 мм	10000	50	О	7(5)
«Корд»	8	25	2к12	(75)	10/7/1	12.7 мм	12000	50	О	7(7)

### ОГНЕМЕТЫ (ТЯЖЕЛОЕ ОРУЖИЕ)

Название	Сила	Вес	ПВР	ДАЛЬ	ОДИН	ПАТРОН	Цена	Обойма	Разм	Дост	Примечание
ЛПО-50	7	23	3к8	2	6	баллон	2000	3	О	7(5)	Цена баллона 100

### ГРАНАТОМЕТЫ И РАКЕТОМЕТЫ (ТЯЖЕЛОЕ ОРУЖИЕ)

Название	Сила	Вес	ПВР	ДАЛЬ	ОДИН	ПАТРОН	Цена	Обойма	Разм	Дост
ГРМ-40 «Кастет»	3	1	разн.	4	5	40 мм	800	1	Н	7(7)
РПГ-18 «Муха»	4	3	6к6	5	6	1 заряд	1500	1	Б	6(5)
ПГ-25 (подствольный)	-	+1	разн.	4	5	40 мм	2000	1	- (М)	6(5)
РПГ-26 «Аглень»	4	3	6к10	6	6	1 заряд	2000	1	Б	6(7)
РПГ-27 «Таволга»	4	3	6к10	6	6	1 заряд	2200	1	Б	6(7)
РПГ-7	5	6	6к10	10	6	ракета	2200	1	О	5(5)
РПО-А «Шмель»	6	11	9к6	10	6	1 заряд	2800	1	Б	6(7)
РПО-З «Шмель»	6	11	3к6	10	6	1 заряд	2800	1	Б	6(7)
РПО-Д «Шмель»	6	11	2к10	10	6	1 заряд	2800	1	Б	6(7)
РПО «Рысь»	5	8	6к6	8	6	1 заряд	3000	1	Б	6(5)
РГ-6	6	6	разн.	6	5	40 мм	3200	6	Б	7(7)

### 40ММ ГРАНАТЫ

Название	Вес	ПВР	Цена	Разм	Дост
40мм осколочная	½	6к6	150	М	6(5)
40мм дымовая	½	1	200	М	6(5)
40мм зажигательная	½	3к8	250	М	6(6)
40мм шоковая	½	1	300	М	7(6)

### МИНЫ

Название	Вес	Повред	Снижение	Цена	Разм	Дост
СМ	1	-	-	250	Н	5(5)
ПОМ-2	1	6к6	2 метра	400	М	6(5)
ПМ-46	8	6к20	2 метра	500	Н	6(5)
СПМ	3	3к20	2 метра	800	Н	6(6)
МОН-200	25	6к10	20 метров	1000	Н	6(5)

### ГРАНАТЫ (МЕТАТЕЛЬНОЕ ОРУЖИЕ)

Название	Сила	Вес	ПВР	ДАЛЬН	Снижение	ОДИН	Цена	Разм	Дост
РГ-42	3	½	6к6	4	1 метр	5	100	М	4(4)
РГД-5	3	½	6к6	5	2 метра	5	150	М	6(5)
Ф-1 «Лимонка»	3	½	6к6	4	10 метров	5	200	М	4(4)
РГН	3	½	6к6	5	2 метра	5	200	М	6(5)
РГО	3	½	6к6	5	10 метров	5	250	М	4(5)
Светошумовая граната	3	½	1	5	-	5	250	М	6(5)

### АМУНИЦИЯ

Боеприпас	Цена десятка	Доступность
Патрон 5.45 мм	30	4(5)
Патрон 7.62 мм	30	4(4)
Патрон 9 мм	20	3(4)
12 калибр	15	2(3)
Пистолетный 5.45 мм	20	4(4)
Пистолетный 7.62 мм	20	4(4)
СР-3	100	7(9)
СП4	30	7(6)
20 калибр	15	3(3)
12.7 мм	50	6(5)
СП5, СП6	60	6(6)
СП10-13	60	6(6)

### ИЗВЕСТНЫЕ НАУЧНО-ПОЗНАВАТЕЛЬНЫЕ ЖУРНАЛЫ И КНИГИ

Название	Вес	Цена	Уровень	На что влияет	Разм	Дост
Журнал «Техника Молодежи»	*	200	12	«Наука»	М	4
Журнал «Оружие»	*	250	10	«Легкое» и «Среднее»	М	4
Журнал «Вокруг Света»	*	200	10	«Скаутинг»	М	4
Инструкция по первой помощи	*	100	86	«Первая помощь»	М	3
Журнал «За рулем»	*	200	12	«Вождение»	М	4
Журнал «Сделай сам»	*	200	12	«Ремонт»	М	4
Д.Карнеги: «Как завоевывать друзей и оказывать влияние»	1	300	15	«Разговор»	М	4
Пособие по самообороне	*	200	10	«Ближний бой»	М	4