

Огневая подготовка.

Огневая подготовка – обучение личного состава применению штатного оружия для поражения различных целей в бою. Она предусматривает изучение материальной части оружия, основ, приёмов и правил стрельбы, приёмов и правил метания ручных гранат, способов разведки целей и определения дальности до них, а также проведение стрельб. Сведения об устройстве стрелкового оружия, обращение с ним, уходе за ним и его сбережении, а также правила и приёмы стрельбы содержатся в наставлениях по стрелковому делу отдельно по каждому виду стрелкового оружия. Основные сведения из баллистики и теории стрельбы изложены в наставлении по стрелковому делу «Основы стрельбы из стрелкового оружия».

Огневая подготовка проводится в неразрывной связи с тактической подготовкой и совершенствуется на тактических занятиях и учениях с боевой стрельбой. Критерием огневой подготовки воинов является умение поражать противника в бою с первого выстрела.

Пневматическое и малокалиберное оружие.

Пневматическое оружие. Массовые модели ПВ являются:

- ИЖ-22: лёгкая (2.4кг) винтовка с открытым прицелом с деревянной или пластмассовой ложей. Взведение пружины осуществляется с помощью откидного ствола.
- МЦ-110-2: спортивная винтовка с диоптрическим прицелом. Взведение пружины осуществляется специальным рычагом, вращающимся в вертикальной плоскости.
- Особая группа ПО составляют винтовка МЦ-110-1 и пистолет МЦ-100-2 производства Тульского оружейного завода. В них для производства выстрела используется энергия расширения углекислого газа. Специальная конструкция клапанного устройства обеспечивает точную дозировку порции газа на каждый выстрел. Используются стандартные баллончики для сифонов газированной воды (на 50 выстрелов).

Всё ПО изготовлено у нас и за рубежом одного калибра – 4.5 мм. Стрельба из него ведётся свинцовыми пулями различных образцов.

Малокалиберное оружие.

Винтовка ТОЗ-8м предназначена для начальной подготовки стрелков-спортсменов. Прицел открытый, секторный. Возможна установка диоптрического прицела.

Винтовка ТОЗ-12. Предназначена для тренировочных спортивных стрельб. Прицел диоптрический, диафрагмы и мушки сменные. Ложа с удлинённым цевьём спортивной формы, шейка пистолетная.

- недостаток обеих винтовок является отсутствие передвижного устройства, позволяющего изменять положение верхней антабки под ружейный ремень.

Винтовка СМ-2 предназначена для тренировочных и соревновательных стрельб. Обладает высокой кучностью и стабильностью боя. Прицел диоптрический съёмный, со смешанной мушкой и диафрагмой. Спуск курка регулируется. Ложа с пистолетной шейкой и выступом под щеку.

Винтовка «Урал» спортивного образца, высшего класса. Предназначена для соревновательных стрельб.

Все малокалиберные винтовки выпускаются одного калибра – 5.6 мм (бокового огня).

2. Назначение и боевые свойства 5.45 АК-74 и РПК-74.

5,45-мм автомат Калашникова (рис. 1) является индивидуальным оружием, а 5,45-мм ручной пулемет Калашникова (рис. 2) является оружием стрелкового отделения. Они предназначены для уничтожения живой силы и поражения огневых средств противника. Для поражения противника в рукопашном бою к автомату присоединяется штык-нож. Для стрельбы и наблюдения в условиях естественной ночной освещенности к автоматам АК74Н, АКС74Н и пулеметам РПК74Н, РПКС74Н* присоединяется ночной стрелковый прицел универсальный (НСПУ).

Для стрельбы из автомата (пулемета) применяются патроны с обыкновенными (со стальным сердечником) и трассирующими пулями.

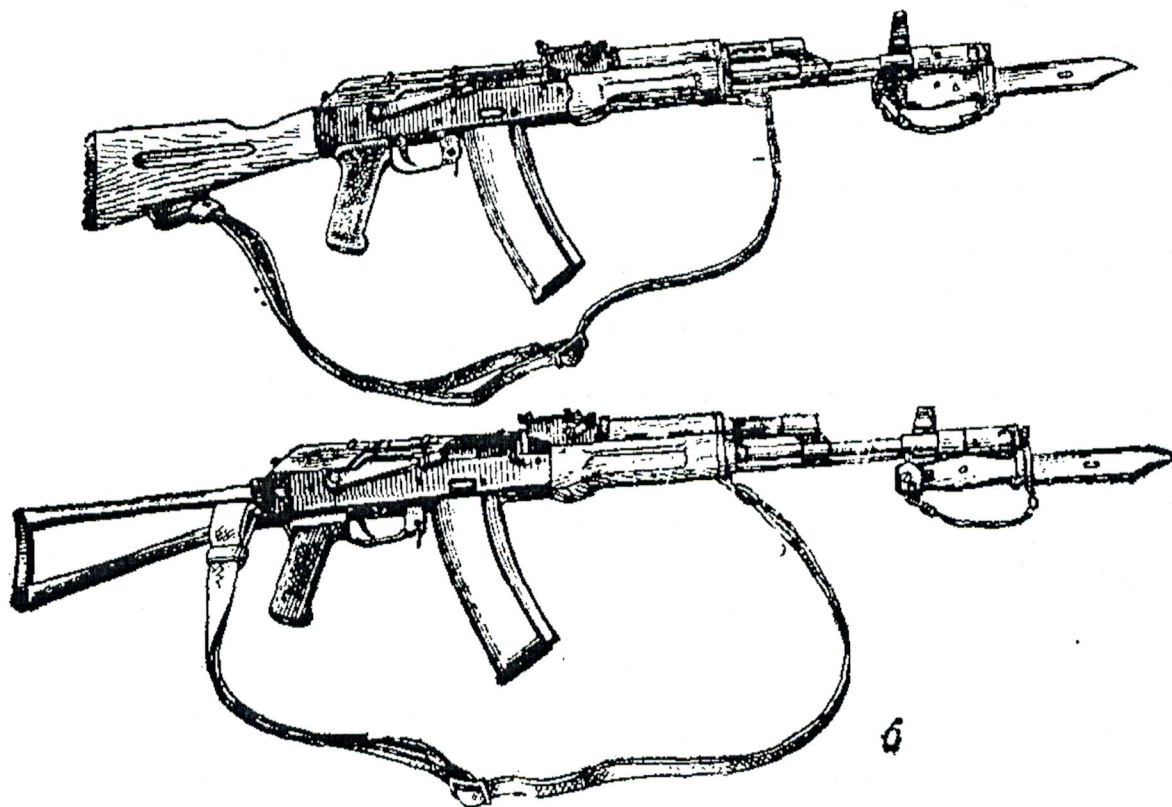


Рис. 1. Общий вид 5,45-мм
а—с постоянным прикладом (АК74); б—со складывающимся прицелом (АК74Н);

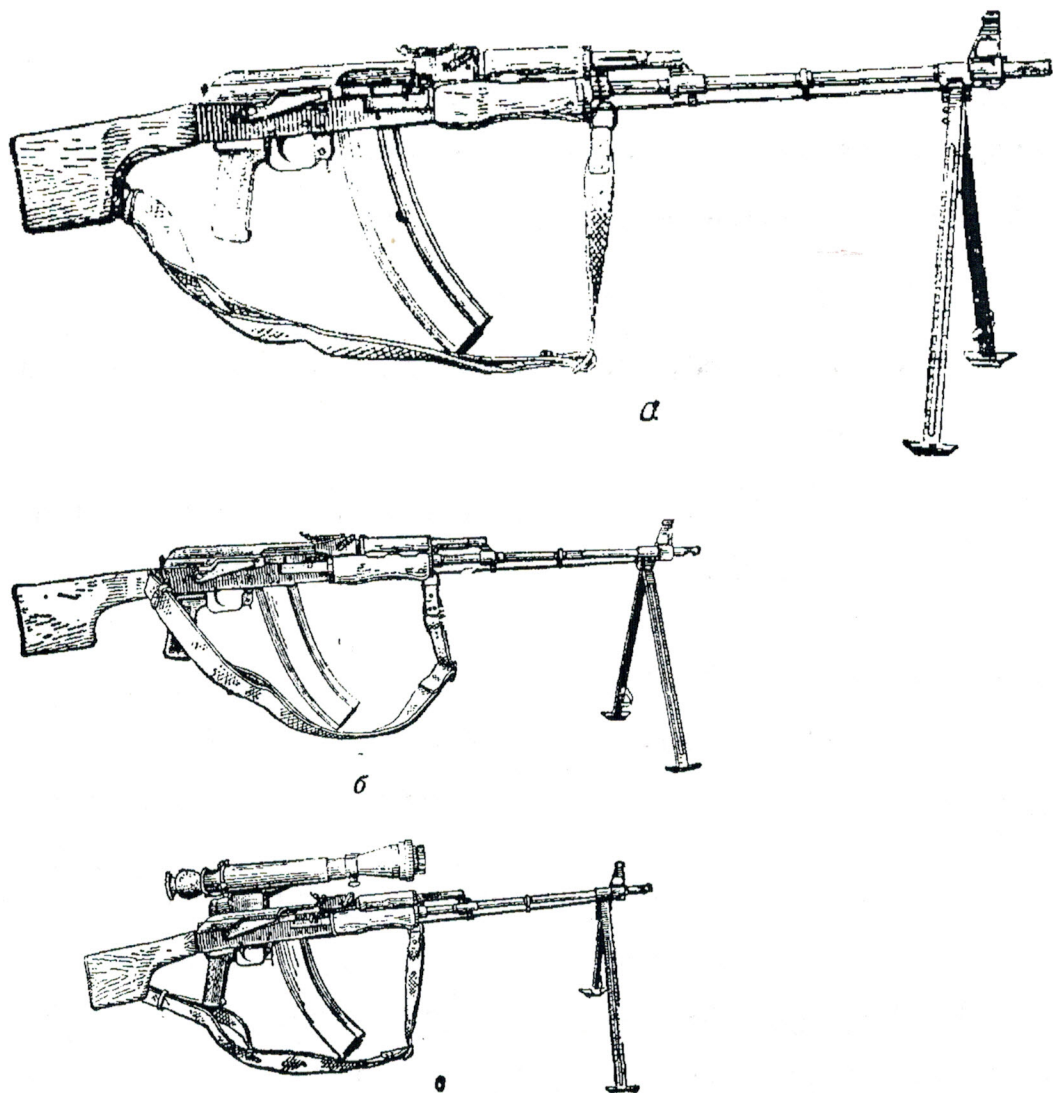


Рис. 2. Общий вид 5,45-мм ручного пулемета Калашникова: а—с постоянным прикладом (РПК74); б—со складывающимся прикладом (РПКС74); в—с ночным прицелом (РПК74Н); у РПКС74Н ремень крепится так же, как у РПКС74

Из автомата (пулемета) ведется автоматический или одиночный огонь. Автоматический огонь является основным видом огня: он ведется короткими (до 5 выстрелов) и длинными (из автомата—до 10 выстрелов, из пулемета—до 15 выстрелов) очередями и непрерывно. Подача патронов при стрельбе производится из коробчатого магазина емкостью: у автомата—на 30 патронов, у пулемета — на 45 патронов. Магазины автомата и пулемета взаимозаменяемы.

Прицельная дальность стрельбы у автомата (пулемета) 1000 м. Наиболее действительный огонь по наземным целям: у автомата — на дальности до 500 м, у пулемета — на дальности до 600, а По самолетам, вертолетам и парашютистам у автомата и пулемета — на дальности до 500 м. Сосредоточенный огонь из автоматов и пулеметов по наземным групповым целям ведется на дальность до

1000 м. г Дальность прямого выстрела: у автомата по грудной фигуре—440 м, по бегущей фигуре— 625 м; у пулемета по грудной фигуре—460 м, по бегущей фигуре—640 м.

Темп стрельбы около 600 выстрелов в минуту.

Боевая скорострельность: при стрельбе очередями из автомата—до 100, из пулемета—до 150 выстрелов в минуту; при стрельбе, одиночными выстрелами из автомата—до 40, из пулемета — до 50 выстрелов в минуту.

Вес автомата без штыка-ножа со снаряженным патроном пластмассовым магазином:

АК.74—3,6 кг; АК74Н—5,9 кг; АКС74—3,5кг;

АКС74Н — 5,8 кг. Вес штыка-ножа с ножнами 490г.

Правила и меры безопасности при стрельбе.

Стрелок должен знать и строго соблюдать правила обращения и поведения на линии огня.

- Никогда не направляй ствол оружия на человека, даже если ты хорошо знаешь, что патрона в винтовке нет и затвор закрыт;
- Бери оружие только с разрешения руководителя стрельбы;
- Не трогай чужого оружия;
- Взяв оружие, обязательно первым делом проверь, не заряжено ли оно;
- Целиться можно только с огневого рубежа и только в мишень;
- Действуй с оружием только по командам руководителя стрельбы. Зарядить оружие можно только по команде «Заряжай». Начинают стрельбу по команде «Огонь». По команде «Отбой» стрелок обязан немедленно прекратить стрельбу, даже если через мгновение у него должен произойти выстрел. Эту команду может подать не только руководитель стрельбы, но и любой стрелок, если он заметил в зоне огня людей или животных. По команде «Разряжай» нужно извлечь патрон из ствола.
- Заряженное оружие никогда не выпускай из рук;
- Нельзя оставлять оружие с закрытым затвором;
- Переносить оружие только стволом вверх и с открытым затвором.
-

У пневматической винтовки нет затвора. Переносить её нужно со спущенным курком, стволом вверх. По команде «Разряжай» ствол винтовки приоткрыть, не взводя боевой пружины.

Обеспечение сохранности оружия и боеприпасов к нему

Командиры (начальники) воинских частей организуют учет, хранение и выдачу стрелкового оружия и боеприпасов к нему, а также инженерных боеприпасов в соответствии с требованиями общевоинских уставов, приказа Министра обороны Российской Федерации 1996 г. № 90 и директивы Генерального штаба 1999 г. № ДГШ-31. Особое внимание уделяется обеспечению сохранности оружия и боеприпасов в ходе:

- проведения занятий по боевой подготовке;
- полевых выходов;
- приведения воинских частей в различные степени боевой готовности;
- несения службы в караулах и суточном наряде.

В местах постоянной дислокации обеспечивается систематический и предметный контроль состояния и оборудования средствами защиты комнат для хранения оружия.

Проверка наличия и сохранности стрелкового оружия и боеприпасов к нему осуществляется в соответствии с требованиями методики проверки (см. приложение 1).

1. Оборудование комнаты для хранения оружия роты.

Все места хранения оружия и боеприпасов оборудуются типовыми ТСО, оснащенными основными и резервными источниками питания. Конструкция ТСО должна обеспечивать надежное срабатывание при вскрытии мест хранения, при повреждении проводки, а также действие светового, звукового сигнала при открытой двери и не иметь блокирующего устройства для отключения сигнала.

Информация с ТСО о вскрытии мест хранения стрелкового оружия должна быть скрытно выведена от комнат для хранения оружия подразделений к дежурному по воинской части.

Работоспособность охранной сигнализации должна проверяться дежурным по подразделению при приеме (сдаче) дежурства. Результаты проверки исправности охранной сигнализации заносятся в книгу приема и сдачи дежурства (приложение 12 к ст. 304 Устава внутренней службы Вооруженных Сил Российской Федерации).

Порядок эксплуатации и сроки контроля исправности сигнализации, а также действия должностных лиц при ее несанкционированном срабатывании указываются в инструкции дежурному по подразделению (см. приложение 2).

Комната для хранения оружия должна постоянно находиться под охраной лиц суточного наряда. С наступлением темноты и до рассвета в комнате должно быть полное освещение.

Хранить другое имущество, не связанное с обслуживанием оружия, в этих комнатах, за исключением противогазов и саперных лопаток, запрещается.

В оконных проемах, вентиляционных люках комнат для хранения оружия должны быть надежно смонтированы металлические решетки с ячейками не более 150x150 мм с диаметром прутка не менее 10 мм и металлические сетки с ячейками не более 20x20 мм. Прутья решетки свариваются между собой в каждом перекрестии.

Дверь комнаты для хранения оружия должна быть обита листовым железом и иметь смотровое окно размером 100x100 мм, закрывающееся изнутри комнаты стеклом.

Допускается установка металлической решетчатой двери или раздвижной стены с ячейками не более 150x150 мм с диаметром прутка 10 мм.

Потолочные перекрытия (потолки) должны быть прочными и исключать проникновение в эти комнаты.

Комнаты для хранения оружия подразделений закрываются на два наружных замка, один из которых закрывается дежурным по подразделению, второй командиром подразделения и опечатывается двумя печатями соответственно. Ключи от замков хранятся у дежурного по воинской части в тубусах (пеналах) и опечатываются печатями дежурного по подразделению и командира подразделения.

2. Учет , хранение и выдача оружия и боеприпасов в подразделении.

Номерной учет и учет закрепления стрелкового оружия за подразделениями ведется в книге учета по номерам и закрепления вооружения и техники (форма 28), в соответствующей службе.

В подразделении стрелковое оружие и боеприпасы учитываются по следующим документам:

- по книге учета наличия и движения материальных средств в подразделении (форма 26);
- по книге выдачи оружия и боеприпасов роты;
- по ведомости закрепления оружия за личным составом;
- по книге учета материальных средств выданных во временное пользование (форма 37);
- по раздаточной - сдаточной ведомости боеприпасов на пункте боевого питания (форма 9а).

Все книги учета материальных средств и ведомости закрепления, ведущиеся в подразделении, учитываются в штабе воинской части.

В книге учета наличия и движения материальных средств в подразделении (форма 26) стрелковое оружие учитывается комплектно по видам и образцам вместе с положенным к нему индивидуальным комплектом ЗИП. На каждый вид оружия отводится несколько страниц (в зависимости от движения вооружения). В конце книги отводится несколько страниц для ведения номерного учета всего оружия.

Книга учета наличия и движения материальных средств в подразделении (форма 26) хранится у командира подразделения.

Стрелковое оружие закрепляется за личным составом подразделений под личную роспись в ведомости закрепления за личным составом. Ведомость составляется на каждый период обучения и хранится совместно с книгой учета наличия и движения материальных средств в подразделении (форма 26).

Закрепленное оружие записывается в военный билет (удостоверение личности) с указанием образца, серии, номера оружия и даты выдачи. Каждая запись о выдаче и сдаче оружия заверяется подписью командира подразделения и скрепляется гербовой печатью воинской части. Прием оружия от личного состава подразделения производится путем списания его в ведомости закрепления оружия.

Хранить в подразделении не закрепленное оружие не разрешается.

В подразделении оружие и боеприпасы к нему, в том числе и учебные, должны храниться в комнате для хранения оружия.

Дежурный по воинской части выдачу и прием ключей от комнат для хранения оружия дежурным по подразделениям производит по книге приема и выдачи ключей под роспись, с разрешения командира подразделения.

При приведении воинской части в боевую готовность выдача оружия личному составу подразделений производится дежурными по подразделениям с разрешения дежурного по воинской части.

Прием оружия новым дежурным по подразделению производится в присутствии офицера (прапорщика, мичмана) подразделения.

Пирамиды с оружием, шкафы и ящики с пистолетами и боеприпасами, а также комнаты для хранения оружия должны закрываться на замки и опечатываться печатями: пирамиды – печатью дежурного по подразделению, комната - печатью дежурного по подразделению и командира роты, шкафы и ящики с пистолетами и боеприпасами - печатью командира роты.

В комнате для хранения оружия вывешивается опись материальных средств (форма 65), в которую заносится количество пирамид, шкафов, ящиков, стенов, плакатов и имущества, предназначенного для обслуживания оружия, хранящегося в этой комнате. В описи указывается инвентарные номера пирамид, ящиков, шкафов и какой печатью они опечатываются. Опись подписывается командиром подразделения.

При входе в комнату вывешивается выписка из Уголовного кодекса об ответственности за хищение оружия, боеприпасов и взрывчатых веществ.

На каждой пирамиде (шкафу, сейфе, ящике) крепится ярлычок (см. приложение) с указанием подразделения, воинского звания и инициалов ответственного лица, номера пирамиды и номера печати, которой они опечатываются. В пирамиде (шкафу, сейфе, ящике) вывешивается опись (см. приложение) с указанием в ней образцов оружия и их количества. Описи подписывает и вносит в них изменения командир подразделения в день получения (сдачи) оружия .

У каждого гнезда, пирамиды (шкафа) должен быть наклеен (закреплен) ярлычок (см. приложение) с указанием наименования и номера образца оружия, номера противогаза, воинского звания, фамилии и инициалов лица, за которым они закреплены

В ящике с патронами должна быть опись (см. приложение) , подписанная

командиром подразделения. В описи указываются наименование и количество патронов, номер завода и год их изготовления .

Запас боевых патронов в подразделениях для несения караульной службы устанавливается приказом командира воинской части, исходя из практической надобности каждого подразделения.

В случае хранения магазинов и лент к оружию в снаряженном состоянии раз в год магазины (ленты раз в три года) разряжаются, проводится технический осмотр боеприпасов и этими же боеприпасами снаряжаются другие имеющиеся при оружии магазины и ленты. В ящике со снаряженными магазинами и лентами должен находиться график переснаряжения магазинов (см. приложение) .

Патроны одной номенклатуры, хранящиеся в подразделении, должны быть одного завода и одного года изготовления.