



Документация дежурного по гаражу



РАЗМЕРЫ: ширина 1400 мм; высота 1100 мм.
Альбомная ориентация

A4

A4

A4

A4

A4

A4

A4

A4

A4

A4

A4

A4

A4

A4

A4

Документация дежурного по гаражу



A3

A3

**РАЗМЕРЫ: ширина 1100 мм; высота 800
мм.**

Альбомная ориентация



Исполнение воинской обязанности

Закон Республики Беларусь от 5 ноября 1992 года «О воинской обязанности и воинской службе»

Закон Республики Беларусь от 26 октября 2000 года «О мобилизационной подготовке и мобилизации»

Закон Республики Беларусь от 4 июня 2015 года «Об альтернативной службе»



Положение о военно-транспортной обязанности, Указ Президента Республики Беларусь от 14 августа 2001 года № 434

Положение о призыве граждан на срочную военную службу, службу в резерве, постановление Совета Министров от 4 ноября 2019 года № 741

Положение о порядке обеспечения из местных ресурсов потребностей Вооруженных Сил, органов государственной безопасности в период мобилизации в военное время, постановление Совета Министров от 1 марта 2019 года № 140

Положение о порядке привлечения граждан к выполнению работ оборонного характера в период военного положения, постановление Совета Министров от 18 ноября 2006 года № 1550-20

Положение о порядке временного отселения населения. Эвакуации материальных и историко-культурных ценностей в безопасные районы, утвержденное постановлением Совета Министров от 25 апреля 2008 года № 610

Положение о финансировании мероприятий, связанных с исполнением гражданами Республики Беларусь воинской обязанности, утвержденное постановлением Совета Министров от 17 декабря 2003 года № 1642

Положение о материальном и денежном обеспечении военнообязанных, призванных на военные и специальные сборы, утвержденное постановлением Совета Министров от 28 января 2004 года № 85

Наставление по войсковой мобилизации и переводу соединений, воинских частей и военных комиссариатов с мирного на военное время, утвержденное постановлением Министерства обороны Республики Беларусь от 24 ноября 2020 года

Наставление по мобилизационной подготовке в Вооруженных Силах, утвержденное приказом начальника Генерального штаба – первым заместителем Министра обороны Республики Беларусь от 12 декабря 2012 года



Комплектование личным составом и транспортными средствами



Директива Генерального штаба Вооруженных Сил 2019 года об организации комплектования органов военного управления, соединений, воинских частей и организаций Вооруженных Сил, других воинских и специальных формирований Республики Беларусь мобилизационными ресурсами

Ведомость допускаемой замены, прапорщиков, сержантов и солдат по военно-учетной специальности и штатным воинским должностям

Инструкция о порядке ее применения, утвержденной приказом Министра обороны от 17 сентября 2015 года № 1185

Инструкция о порядке организации и проведения в Вооруженных Силах Республики Беларусь изучения приписного состава и транспортных средств государственных органов, организаций и граждан, утвержденная приказом Министра обороны Республики Беларусь от 24 октября 2018 года № 1575

Инструкция о порядке организации изучения, отбора и призыва офицеров запаса на военную службу по призыву в Вооруженных Силах и Транспортных войсках, утвержденная приказом Министра обороны Республики Беларусь от 2 марта 2017 года № 259

Инструкция о порядке аттестации офицерского состава запаса Вооруженных Сил, утвержденная приказом Министра обороны от 24 сентября 2018 года № 1407

Инструкция о порядке комплектования и замены штатных типов и марок вооружения, военной и специальной техники типами и марками транспортных средств организаций и граждан. **Ведомость** допускаемой замены штатных типов и марок вооружения, военной и специальной техники типами и марками транспортных средств организаций и граждан, утвержденная приказом Министра обороны Республики Беларусь от 11 января 2016 года № 20

Перечень транспортных средств подлежащих предоставлению войскам и формированиям в период мобилизации и в военное время, утвержденных Постановлением Министра обороны от 24 ноября 2009 года № 64

Перечень комплекта запасных частей, шанцевого инструмента и заправочного инвентаря, подлежащих накоплению в мирное время в государственных органах, иных организациях независимо от формы собственности, являющимися собственниками транспортных средств или владеющих транспортными средствами на праве хозяйственного ведения или оперативного управления, и передаче вместе с автомобилями, тракторами, дорожно-строительными, погрузочно-разгрузочными машинами и электростанциями поставляемыми в Вооруженные Силы по мобилизации, утвержденной Постановлением Министра обороны Республики Беларусь от 21 января 2003 года № 2

РАЗМЕР
ВЫС
КНИЖН



Подготовка и накопление военнообученных ресурсов



Инструкция о порядке подготовки и накопления в запасе военнообученных ресурсов, утвержденной приказом Министра обороны Республики Беларусь от 4 сентября 2015 года № 1125

Положение о порядке прохождения военных и специальных сборов, утвержденное Постановлением Совета Министров от 15 января 2015 года № 78

Инструкция о порядке организации и проведении военных сборов, утвержденная приказом Министра обороны Республики Беларусь от 15 января 2015 года № 40

Указания о применении Рекомендаций о порядке организации приема и распределения военнообязанных, утвержденные начальником главного организационно-мобилизационного управления – заместителем начальника Генерального штаба Вооруженных Сил от 25 марта 2020 года № 15/1/949

Указания о применении Рекомендаций об организации и порядке работы пункта приема техники в соединениях, воинских частях и организациях Вооруженных Сил, утвержденные заместителем Министра обороны – начальником вооружения Вооруженных Сил от 12 октября 2020 года № 9/1748

РАЗМЕРЫ:

ВЫСОТА

Книжная



Боевая и мобилизационная готовность – это состояние войск (сил), определяющее их готовность в любых условиях обстановки организованно, в установленные сроки осуществить перевод на организацию и состав военного времени, путем доукомплектования личного состава, дообеспечения вооружением, военной и

специальной техникой, пополнения запасов материальных средств за счет созданных в мирное время государственных, мобилизационных резервов и ресурсов экономического комплекса страны, начать военные (боевые) действия и успешно выполнить боевые задачи (задачи по предназначению)

Степень боевой готовности – внутреннее состояние боевой готовности. Она определяется совокупностью мер и действий, повышающих готовность воинского формирования к выполнению боевых задач

Боевая готовность – определенное состояние войск (сил), характеризующее их способность в установленные сроки начать военные (боевые) действия и выполнять поставленные им боевые задачи (задачи по предназначению)

Показатели боевой готовности:

1. Соответствие боевого состава войск (сил) поставленной боевой задаче;
2. Соответствие организационно-штатной структуре и технического оснащения войск (сил) их предназначению;
3. Полнота и качество укомплектованности личного состава и мобилизационных ресурсов;
4. Обеспеченность вооружением, военной и специальной техникой;
5. Наличие запасов материальных средств;
6. Боевая выучка и слаженность органов военного управления, соединений, воинских частей;
7. Организаторские качества командного состава;
8. Морально-боевые качества личного состава;
9. Организованность и дисциплина личного состава;
10. Уровень потерь и возможности по их восполнению.





Мобилизационная готовность – это состояние, определяющее степень их подготовленности к организованному проведению войсковой мобилизации в установленные мобилизационным планом сроки.

Мобилизационная готовность является составляющей боевой готовности в мирное время и означает:

- *для войск* – организованное проведение войсковой мобилизации в установленные планом сроки и боевого слаживания с целью приведения себя в полную боевую готовность к выполнению боевых задач (задач по предназначению).

Показатели мобилизационной готовности:

1. Полнота и качество укомплектованности личного состава кадра и призываемым из запаса, с учетом восполнения текущего и временного некомплектов;
2. Уровень обеспеченности вооружением, военной и специальной техникой, запасами материальных средств и их состояние;
3. Полнота и качество обеспеченности органов военного управления, соединений, воинских частей, организаций;
4. Состояние и оборудование элементов базы мобилизационного развертывания;
5. Полнота и качество разработки мобилизационных документов;
6. Знание офицерами основ войсковой мобилизации.

Мобилизация – комплекс мероприятий по переводу экономики Республики Беларусь и государственных органов на работу в условиях военного времени, а также комплекс мероприятий **войсковой мобилизации**. Мобилизация может быть **полной** или **частичной**.

Военно-транспортная обязанность – предназначена для обеспечения транспортными средствами Вооруженных Сил, других войск, воинских и специальных формирований в период мобилизации и в военное время.



РАЗМЕР
В
КНИЖ



Войсковая мобилизация (мобилизационное развёртывание)

– комплекс мероприятий по переводу Вооруженных Сил Республики Беларусь, других войск и воинских формирований на организационно-штатную структуру военного времени, а также их укомплектованию личным составом в установленные сроки, в соответствии со штатами и нормами военного времени, обеспечению

вооружением, военной техникой и материальными средствами за счет созданных в мирное время государственных и (или) мобилизационных материальных резервов экономики Республики Беларусь

Отмобилизование – это элемент войсковой мобилизации, заключающийся в комплектовании личным составом и запаса, вооружения, военной и специальной техники, других материальных средств и переводе на организационно-штатную структуру и численность военного времени отдельно взятого развёртываемого или формируемого органа военного управления, соединений, воинских частей и организаций Вооруженных Сил, других воинских и военных формирований. **Отмобилизование может проводиться:** в пунктах постоянной дислокации, районах сосредоточения, полигонах, районах учений.

Отмобилизование включает в себя:

- подачу мобилизационных ресурсов (приписного состава и транспортных средств) и запасов материальных средств в войска, их прием и распределение;
- экипировку личного состава, призванного из запаса;
- формирование подразделений;
- вручение оружия и боевой техники;
- подготовку к проведению боевого слаживания.

Сроки готовности воинских формирований – время, исчисляемое в сутках войсковой мобилизации, необходимое для приведения в полную боевую готовность с проведением отмобилизования и боевого слаживания.





Мероприятия, выполняемые при переводе Вооруженных Сил с мирного на военное время, можно разделить на следующие основные группы:

общие мероприятия степеней боевой готовности (универсально для всех степеней боевой готовности и включает оповещение и сбор личного состава, уточнение задач, организацию работы штаба);

частные мероприятия степеней боевой готовности (выход в районы сосредоточения, смотры готовности и другие специфические задачи);

мобилизационные мероприятия (развертывание пункта встречи пополнения, пункта приема личного состава, пункта приема техники, организация взаимодействия с районными военными комиссариатами, местными исполнительными органами);

мероприятия всестороннего обеспечения (комплекс мероприятий боевого, технического, тылового и морально-психологического обеспечения);

мероприятия боевого слаживания (одиночная подготовка личного состава, боевое слаживание – отделений (экипажей, расчетов) взводов; рот, батарей; батальонов, дивизионов; воинских частей и соединений);

База отмобилизования соединения (воинской части) – совокупность используемых в интересах своевременного и организованного перевода с мирного на военное время:

-ПУ, ПВП, ППЛС, ППТ, обеспечение для работы необходимыми средствами связи, оповещения, имуществом, оборудованием и инвентарем, мест для размещения призываемого из запаса личного состава и получаемого по мобилизационным нарядам вооружение, военную и специальную технику, запасов материальных средств;

-районов (полигонов, зданий, сооружений, технических средств), обеспечивающих рассредоточенное расположение воинских частей (подразделений), проведение теоретических и практических занятий, тренировок и учений в ходе их боевого слаживания.

Местные ресурсы – материальные и людские ресурсы, находящиеся в районе (зоне) предполагаемых боевых действий, которые могут быть использованы Вооруженными Силами для удовлетворения своих потребностей.





Конституция Республики Беларусь

Статья 57. Защита Республики Беларусь – обязанность и священный долг гражданина Республики Беларусь.



РАЗМЕР
В
Книж

Воинская обязанность – обязанность граждан Республики Беларусь, устанавливаемая в целях создания и постоянного функционирования системы мероприятий, обеспечивающих защиту

Республики Беларусь, прохождение гражданами воинской службы, подготовку их к вооруженной защите Республики Беларусь.

Воинская служба – особый вид государственной службы, включающий прохождение военной службы или службы в резерве, военных и специальных сборов в период состояния в запасе Вооруженных Сил или других войск и воинских формирований Республики Беларусь.

Военная служба – основной вид воинской службы, заключающийся в непосредственном исполнении гражданами воинской обязанности (конституционного долга по защите Республики Беларусь) в составе Вооруженных Сил и других воинских формирований. **Военная служба подразделяется на военную по призыву и военную службу по контракту.**

Военная служба по призыву – обязательная военная служба граждан, признанных в установленном порядке годными к ее прохождению. Военная служба по призыву подразделяется на срочную военную службу и военную службу офицеров по призыву, а в период мобилизации, военного положения, в военное время является **военной службой по мобилизации.**

Военная служба по контракту – военная служба граждан, которую они в целях исполнения конституционного долга по защите Республики Беларусь добровольно обязуются проходить в соответствии с законодательством на условиях заключения контракта.

Служба в резерве – вид военной службы, заключающийся в обязательном исполнении гражданами, подлежащими призыву на срочную военную службу, воинской обязанности путем прохождения службы в воинских частях Вооруженных Сил на занятиях и учебных сборах в целях получения военно-учетной специальности без прекращения трудовой деятельности.



Альтернативная служба - общественно полезная деятельность, выполнение которой возлагается на граждан Республики Беларусь взамен военной службы в порядке, определяемом законодательством.

Военнообязанный – гражданин, состоящий в запасе Вооруженных Сил или других воинских формирований. **Запас Вооруженных Сил** – резерв военнообязанных, предназначенный для комплектования Вооруженных Сил, других войск и воинских формирований на военное время.



РАЗМЕР
В
Книж

Предельный возраст состояния в запасе. Разряды запаса.

Состав запаса	Разряды запаса		
	первый	второй	третий
Солдаты, сержанты и старшины	до 35 лет	до 45 лет	до 50 лет
Младшие офицеры и прапорщики	до 45 лет	до 50 лет	до 55 лет
Майоры и подполковники	до 50 лет	до 55 лет	до 60 лет
Полковники	до 55 лет		до 60 лет
Высшие офицеры	до 60 лет		до 65 лет

Военнообязанные женского пола зачисляются в запас третьего разряда.

Устанавливается следующий предельный возраст состояния их в запасе: для военнообязанных женского пола, имеющих воинские звания прапорщиков или офицеров – 50 лет, для остальных – 45 лет.

К первой категории запаса относятся граждане, прослужившие на военной службе не менее 6 месяцев и получившие в период ее прохождения военно-учетную специальность, а также граждане, выслуживший установленные сроки службы в резерве или прослужившие на службе в резерве менее установленного срока и получившие в период ее прохождения военно-учетную специальность.



К второй категории запаса относятся граждане, прослужившие на срочной военной службе менее 6 месяцев и не получившие военно-учетную специальность в период ее прохождения или досрочно уволенные со службы в резерве и не получившие военно-учетную специальность во время прохождения службы и годные по состоянию здоровья к военной службе.

Подготовленный в военном отношении считаются военнообязанные получившие военно-учетную специальность в ходе прохождения военной службы, на военных факультетах и военных кафедрах, а также имеющих гражданскую специальность (профессию), соответствующую штатной должности.

Воинская часть – штатная воинская единица, которая является юридическим лицом. Организационно самостоятельная тактическая и административно-хозяйственная единица во всех видах Вооруженных Сил, содержащаяся по установленному штату. К воинской части относятся также батальоны (дивизионы), не входящие в состав бригад (полков), а также отдельные роты, не входящие в состав батальонов и полков. **Воинские части и организации** имеют условное наименование «**Войсковая часть . . .**».

Военно-учетная специальность – категория воинского учета, обозначающая военную специальность военнослужащего (гражданина, пребывающего в запасе) и его принадлежность к виду Вооруженных Сил, роду войск (сил) или службе. Военно-учетная специальность имеет действительное наименование и код (цифровое обозначение). Она устанавливается для граждан, прошедших соответствующую военную подготовку, и для необученных лиц по гражданской специальности.

Родственные ВУС – ВУС, находящиеся в одной группе ВУС согласно Перечня ВУС прапорщиков, сержантов, старшин, солдат.

Воинская должность, определяющая боевую способность (ОБС) – воинская должность, подлежащая комплектованию специалистом, от уровня подготовки которого в значительной степени зависит способность воинской части (подразделения) выполнять боевые задачи (задачи по предназначению).

Военнообязанные считаются приписанными по прямым ВУС, если ВУС соответствует штатным по нарядам, а также взаимозаменяемые ВУС по соответствующим должностям (согласно ведомостей допускаемой замены).



РАЗМЕР
В
Книж



Прямым должностным предназначением считается такое предназначение, когда военнообязанный приписан в воинскую часть на должность, на которой он проходил военную службу, службу в резерве или военные сборы, причем на тех образцах вооружения, военной техники, на которые предназначается, а также если он имеет гражданскую специальность соответствующую штатной воинской должности. Должности, комплектуемые кадром, считаются укомплектованными по прямому должностному предназначению.



Смежная воинская специальность – воинская специальность, полученная военнослужащим в соответствии с программой подготовки, в целях повышения профессионального уровня, освоения дорогой военно-учетной специальности или воинской должности, востребованной для комплектования воинских частей Вооруженных Сил и других войск, обеспечения взаимозаменяемости при выполнении боевых задач (задач по предназначению).

Сборы по подготовке по смежной специальности – сборы, проводимые по решению соответствующего командующего, начальника структурного подразделения Министерства обороны, командира воинской части на пазе подчиненного соединения (воинской части, организации Вооруженных Сил, подразделения) с военнослужащими, проходящими срочную военную службу, с целью приобретения ими смежной воинской специальности.

Несложные воинские специальности – специальности, по которым военнослужащие могут быть подготовлены во время боевого слаживания (слаживания) (стрелки, номера расчетов, такелажники, разнорабочие и другие).

Партия – принятое условное определение для транспортных средств государственных органов, организаций и граждан, предназначенных по нарядам военных комиссариатов на комплектование органов военного управления, соединений, воинских частей и организаций Вооруженных Сил, других войск и воинских формирований.

Военные сборы – вид воинской службы, заключающийся в исполнении военной обязанности военнообязанными путем подготовки их для назначения на высшие воинские должности, совершенствования знаний в военной области и освоения новых видов вооружения, военной техники, подготовки специалистов, необходимых для комплектования Вооруженных Сил, других войск и воинских формирований на военное время, обслуживания вооружения, военной и специальной техники НЗ, участия в мероприятиях по проверке мобилизационной готовности воинских частей, военных комиссариатов, иных организаций Вооруженных Сил, а также других войск и воинских формирований.



Военные сборы подразделяются на:

- **сборы по проверке мобилизационной готовности** соединений, воинских частей, учреждений и организаций Вооруженных Сил – сроком до 35 дней;

учебные сборы:

- в составе воинских частей и подразделений на штатных воинских должностях, на которые военнообязанные предназначены (приписаны) для прохождения военной службы в военное

время – сроком до 25 дней;

- по подготовке военнообязанных по ВУС – сроком до 60 дней;

- по обслуживанию вооружения, военной и специальной техники и других материальных средств неприкосновенного запаса с одновременным их изучением – сроком до 25 дней;

Мобилизационные ресурсы – военнообязанные (офицеры, прапорщики, сержанты и солдаты запаса) и техника государственных органов, организаций и граждан, используемые для доукомплектования войск до штатной численности военного времени.

Мобилизационная потребность в личном составе исчисляется как разница между штатной численностью военного и мирного времени с учетом перемещения личного состава, проходящего службу и выделяемого в другие воинские части.

Мобилизационная потребность в транспортных средствах исчисляется как между штатной численностью военного времени и фактическим наличием транспортных средств в соединениях и воинских частях на текущем обеспечении в «НЗ», с учетом перераспределения между воинскими частями.

Временный некомплект образующийся в связи с привлечением личного состава к работам, за пределами Республики Беларусь, а также направлением на учебу за счет численности войск. Восполняется военным комиссариатам путем приписки в мирное время военнообязанных на воинские должности по заявкам командиров воинских частей.

Текущий некомплект – некомплект, образующийся за счет наличия вакантных должностей по штату мирного времени.

Цель изучения военнообязанных и транспортных средств – повышение качества комплектования воинских частей мобилизационными ресурсами.





Задачи изучения военнообязанных – подбор, предназначение и распределение на штатные воинские должности по прямым военно-учетным специальностям и должностному предназначению.

Задачи изучения транспортных средств – предназначение тех типов и марок, которые предусмотрены в штатах (с учетом требований, изложенных в ведомости допускаемой замены штатных типов и марок вооружения, военной и специальной техники типами и марками

транспортных государственных органов и организаций), а также определение их соответствия предъявляемым требованиям по техническому состоянию.

Мобилизационная подготовка представляет собой систему проводимых в войсках (силах) и военных комиссариатах в мирное время учебных и служебно-плановых мероприятий, направленных на поддержание высокого уровня их боевой мобилизационной готовности, обеспечение качественного состояния мобилизационных ресурсов, вооружения, военной и специальной техники и запасов материальных средств для организованного проведения войсковой мобилизации (отмобилизвания) в установленные сроки.

Служебно-плановые мероприятия мобилизационной подготовки – мобилизационные мероприятия, которые выполняют в плановом порядке должностные лица органов военного управления, войск (сил), военных комиссариатов в очередном учебном году в целях поддержания требуемого уровня их мобилизационной готовности.

Учебные мероприятия мобилизационной подготовки – комплекс учебных мероприятий, которые проводят командиры (начальники) и должностные лица штабов с целью поддержания необходимого уровня облученности офицеров, подготовки в составе органов военного управления, войск и военных комиссариатов к выполнению задач войсковой мобилизации.



РАЗМЕР
В
Книж

5,45мм автомат АКС-74У

5,45мм. укороченный автомат Калашникова АКС-74У является индивидуальным оружием и предназначен для уничтожения живой силы и расчетов огневых средств противника в ближнем бою на открытой, пересеченной местности и в городских условиях



ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Масса автомата со снаряженным магазином, кг	3,0
Масса автомата с неснаряженным магазином, кг	2,7
Масса патрона, г	10,2
Масса пули со стальным сердечником, г	3,4
Длина автомата в походном положении, мм	490
Длина автомата в боевом положении, мм	730
Прицельная дальность стрельбы, м	до 500
Дальность действительной стрельбы по наземным целям, м	до 400
Дальность прямого выстрела по грудной фигуре	до 360
Дальность, до которой сохраняется убойное действие пули, м	до 1100
Боевая скорострельность очередями (выстр/мин)	100
Боевая скорострельность одиночными выстрелами (выстр/мин)	40
Начальная скорость полета пули, м/с	735
Калибр, мм	5,45
Емкость магазина, патронов	30
Число нарезов, шт	4
Длина прицельной линии, мм	235

НАЗНАЧЕНИЕ, УСТРОЙСТВО ЧАСТЕЙ И МЕХАНИЗМОВ

СТВОЛ — служит для направления полета пули и придания ей вращательного движения.
ПЛАМЕГАСИТЕЛЬ — служит для уменьшения величины звука и пламени при выстреле.
ГАЗОВАЯ КАМЕРА — служит для отвода пороховых газов из ствола и направления их на газовый поршень затворной рамы.
СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ МУФТА — служит для присоединения цевья к автомату.
СТВОЛЬНАЯ КОРОБКА — служит для соединения частей и механизмов автомата, для обеспечения закрытия канала ствола затвором и запирания затвора.
КРЫШКА СТОЛЬНОЙ КОРОБКИ — предохраняет от загрязнения части и механизмы, помещенные в ствольной коробке.
ПРИЦЕЛЬНОЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЕ — служит для наводки автомата при стрельбе по целям на различную дальность, состоит из целика и мушки.
ЗАТВОРНАЯ РАМА С ГАЗОВЫМ ПОРШНЕМ — служит для приведения в действие затвора и ударно-спускового механизма.
ЗАТВОР С УДАРНИКОМ И ВЫБРАСЫВАТЕЛЕМ — служит для досылания патрона в патронник, закрытия канала ствола, разбивания капсюля и извлечения из патронника гильзы (патрона).
ВОЗВРАТНЫЙ МЕХАНИЗМ — служит для возвращения затворной рамы с затвором в переднее положение.
ГАЗОВАЯ ТРУБКА СО СТОЛЬНОЙ НАКЛАДКОЙ — служит для направления движения газового поршня и предохранения рук от ожогов во время стрельбы.
УДАРНО-СПУСКОВОЙ МЕХАНИЗМ — служит для спуска курка с боевого взвода или со взвода автоспуска; нанесения удара по ударнику; обеспечения автоматического или одиночного огня; прекращения стрельбы; предотвращения выстрелов при незапертом затворе и для постановки на предохранитель.
ЩЕПТАЛО — служит для удерживания курка на боевом взводе.
ПЕРЕВОДЧИК ОГНЯ — служит для установки автомата на автоматическую или одиночную стрельбу, а также на предохранитель.
АВТОСПУСК — служит для автоматического освобождения курка со взвода автоспуска при стрельбе очередями, а также для предотвращения спуска курка при незакрытом канале ствола и незапертом затворе.
СПУСКОВОЙ КРЮЧОК — служит для удержания курка на боевом взводе и его спуска.
ЦЕВЬЕ — служит для удобства удержания и для предохранения рук автоматчика от ожогов.
МАГАЗИН — служит для размещения патронов и подачи в ствольную коробку.

ОСНОВНЫЕ ЧАСТИ И МЕХАНИЗМЫ



РАЗМЕР
 ВЫ
 Книж



ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ НЕПОЛНОЙ РАЗБОРКИ

Извлечь из сумки шомпол, пенал и, удерживая автомат в безопасном направлении, выполнить следующие действия:

- отделить магазин (проверить, нет ли патрона в патроннике);
- выключить предохранитель;
- отвести затворную раму, осмотреть патронник и затвор;
- отпустить затворную раму;
- нажать на фиксатор крышки ствольной коробки и открыть ее;
- отделить возвратный механизм, затворную раму и отделить затвор;
- отделить газовую трубку со ствольной накладкой;
- нажать на фиксатор, отвинтить против часовой стрелки пламегаситель

ПОРЯДОК СБОРКИ ПОСЛЕ НЕПОЛНОЙ РАЗБОРКИ

- присоединить пламегаситель;
- присоединить газовую трубку со ствольной накладкой;
- присоединить затвор к затворной раме;
- присоединить возвратный механизм;
- присоединить крышку ствольной коробки;
- спустить курок с боевого взвода и поставить на предохранитель;
- присоединить магазин

ЗАДЕРЖКИ ПРИ СТРЕЛБЕ

ВИД ЗАДЕРЖКИ	ПРИЧИНА ЗАДЕРЖКИ	СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ
НЕПОДАЧА ПАТРОНА	1. Загрязнение магазина 2. Неисправность магазина 3. Неисправность защелки магазина	1. Перезарядить автомат и продолжать стрельбу 2. Заменить магазин
УТЫКАНИЕ ПАТРОНА	1. Погнутость заггибов боковых стенок магазина 2. Загрязнение магазина	1. Удалить утыкавшийся патрон и продолжать стрельбу или заменить магазин 2. Почистить оружие
ОСЕЧКА	1. Неисправность патрона. 2. Неисправность ударно-спускового механизма или его загрязнение 3. Ослабление боевой пружины.	1. Перезарядить автомат и продолжать стрельбу 2. Прочистить ударник и ударно-спусковой механизм
НЕИЗВЛЕЧЕНИЕ ГИЛЬЗЫ	1. Грязный патрон или загрязнение патронника 2. Загрязнение или неисправность выбрасывателя или его пружины	1. Отделить магазин, извлечь застрявшую гильзу (патрон). Продолжить стрельбу 2. Очистить выбрасыватель
ПРИЖИМ ИЛИ НЕОТРАЖЕНИЕ ГИЛЬЗЫ	1. Загрязнение трущихся частей автомата, газовых путей или патронника 2. Загрязнение или неисправность выбрасывателя 3. Неисправность выбрасывателя	1. Отвести рукоятку затворной рамы назад, выбросить гильзу и продолжать стрельбу 2. Прочистить газовые пути, смазать трущиеся части
ЗАСТРЕВАНИЕ ПУЛИ В КАНАЛЕ СТОЛА	1. Некачественный пороховой заряд 2. Задоры в канале ствола 3. Перегрев ствола	1. Прекратить стрельбу, разрядить и осмотреть оружие 2. Удалить пулю шомполом

БОЕПРИПАСЫ



- МАРКИРОВКА**
- А — патрон с пулей со стальным сердечником
 Б — патрон с трассирующей пулей
 В — холостой патрон
 Г — учебный патрон



9-мм пистолет Макарова



9-мм пистолет Макарова является личным оружием нападения и защиты, предназначенным для поражения противника на коротких расстояниях.

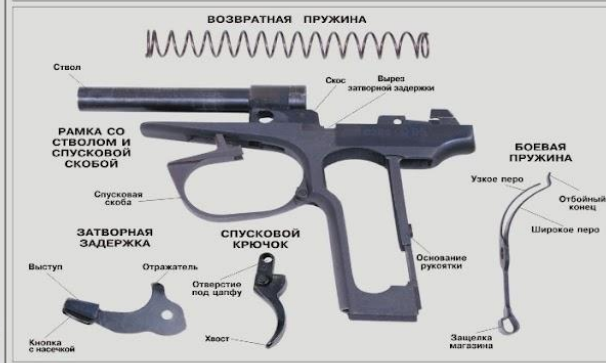
ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Масса пистолета со снаряженным магазином, г.	- 810
Масса пистолета с магазином без патронов, г.	- 730
Длина пистолета, мм	- 161
Высота, мм	- 126,75
Длина ствола, мм	- 93
Убойная дальность, м	- до 350
Эффективная стрельба, м	- до 50
Начальная скорость пули, м/сек.	- 315
Боевая скорострельность, выстрелов/мин.	- 30
Емкость магазина, патронов	- 8
Калибр, мм	- 9
Количество нарезов в стволе, (правое вращение)	- 4

ОСНОВНЫЕ ЧАСТИ ПИСТОЛЕТА

1. Рамка со стволом и спусковой скобой.
2. Затвор с ударником, выбрасывателем и предохранителем.
3. Возвратная пружина.
4. Ударно-спусковой механизм (спусковой крючок, спусковая тяга с рычагом взвода, шептало с пружиной, курок, боевая пружина, задвижка боевой пружины).
5. Рукоятка с винтом.
6. Затворная задержка.
7. Магазин.

Положение частей и механизмов пистолета перед выстрелом в момент спуска курка с боевого взвода



НАЗНАЧЕНИЕ ОСНОВНЫХ ЧАСТЕЙ И МЕХАНИЗМОВ

РАМКА - служит для соединения всех частей и механизмов.
СТВОЛ - служит для направления полета пули.
СПУСКОВАЯ СКОБА - служит для предохранения спускового крючка от случайного нажатия.
ЗАТВОР - служит для досылания патрона в патронник; запирает канал ствола при выстреле; выбрасывает стреляную гильзу (патрона); взведения курка.
ВЫБРАСЫВАТЕЛЬ - служит для удержания гильзы (патрона) до их встречи с отражателем.
УДАРНИК - служит для нанесения удара по капсюлю.
ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ - служит для запирания затвора с рамкой, ограничения движения курка (вперед и назад), снятия курка с боевого взвода и удержание ударника.
ВОЗВРАТНАЯ ПРУЖИНА - служит для возвращения затвора в крайнее переднее положение.
РУКОЯТКА - служит для удержания пистолета в руке.
ЗАТВОРНАЯ ЗАДЕРЖКА - служит для удержания затвора в крайнем заднем положении при израсходовании всех патронов в пистолете и при осмотре оружия.
МАГАЗИН - служит для размещения и подачи патронов.

НАЗНАЧЕНИЕ ЧАСТЕЙ УДАРНО-СПУСКОВОГО МЕХАНИЗМА

КУРОК - служит для нанесения удара по ударнику.
ШЕПТАЛО С ПРУЖИНОЙ - служит для удержания курка на боевом и предохранительном взводе.
БОЕВАЯ ПРУЖИНА - служит для приведения в действие курка и спусковой тяги с рычагом взвода.
ЗАДВИЖКА БОЕВОЙ ПРУЖИНЫ - служит для крепления боевой пружины к основанию рукоятки пистолета.
СПУСКОВАЯ ТЯГА С РЫЧАГОМ ВЗВОДА И СПУСКОВОЙ КРЮЧОК - служит для спуска курка с боевого взвода, а также для взведения и снятия его с боевого взвода при стрельбе самовзводом.

ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ НЕПОЛНОЙ РАЗБОРКИ

1. Удерживать оружие в безопасном направлении.
2. Извлечь магазин.
3. Выключить предохранитель, и проверить, нет ли патрона в патроннике.
4. Отвести спусковую скобу вниз, перекосить ее влево и отделить затвор.
5. Снять возвратную пружину.
6. Поставить на место спусковую скобу.
7. Удерживая головку курка, поставить его на предохранительный взвод.

СБОРКА ПОСЛЕ НЕПОЛНОЙ РАЗБОРКИ

1. Одеть возвратную пружину, и поставить курок на боевой взвод.
2. Присоединить затвор, включить предохранитель и вернуть спусковую скобу на исходное место.
3. Вставить магазин в основание рукоятки пистолета, включить предохранитель.

ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ ПОЛНОЙ РАЗБОРКИ

- I. Произвести неполную разборку.
 - II. Отделить следующие детали:
 1. Шептало с пружиной и затворную задержку;
 2. Рукоятку с винтом;
 3. Задвижку боевой пружины и боевую пружину;
 4. Курок;
 5. Спусковую тягу с рычагом взвода;
 6. Спусковой крючок.
 - III. Разобрать затвор - отделить предохранитель, ударник и выбрасыватель.
 - IV. Разобрать магазин - отделить крышку, пружину и подаватель.
- СБОРКА ПРОИЗВОДИТСЯ В ОБРАТНОЙ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ**
- ПРИМЕЧАНИЕ:**
1. При неполной разборке допускается отделение затвора без предварительного его снятия с затворной задержки.
 2. При сборке пистолета узкое перо боевой пружины кладется на пятачок рычага взвода, а не в вырез самовзвода. В противном случае при нажатии на спусковой крючок рычаг взвода может сломать узкое перо боевой пружины.



Общий вид 9-мм пистолетного патрона и его устройства



РАЗМЕР
В
КНИЖ

БОЕПРИПАСЫ К 9-ММ ПИСТОЛЕТУ МАКАРОВА

МАРКИРОВКА ПАТРОНА	ВИДЫ ПАТРОНОВ	ХАРАКТЕРИСТИКИ ПАТРОНА										
Номер завода изготовителя год изготовления	 обычный патрон	<table border="1"> <tr> <td>Масса патрона, г</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Масса пули, г</td> <td>6,1</td> </tr> <tr> <td>Длина патрона, мм</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>Длина пули, мм</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>Длина гильзы, мм</td> <td>17,3</td> </tr> </table>	Масса патрона, г	10	Масса пули, г	6,1	Длина патрона, мм	25	Длина пули, мм	12	Длина гильзы, мм	17,3
Масса патрона, г	10											
Масса пули, г	6,1											
Длина патрона, мм	25											
Длина пули, мм	12											
Длина гильзы, мм	17,3											
	 патрон со стальным сердечником											
	 патрон с трассирующей пулей											

Задержки при стрельбе из пистолета, причины и их устранение

№	Вид задержки	Основные причины задержки	Действия по устранению
1.	Осечка.	1. Неисправлен капсюль. 2. Загрязнение канала под ударник. 3. Ослаблено широкое перо боевой пружины.	1. Произвести выстрел самовзводом. 2. Завести курок и продолжить стрельбу. 3. Перезарядить пистолет. 4. Почистить оружие.
2.	Недокрытие патрона затвором.	1. Загрязнение патронника, выбрасывателя, пазов рамки и затвора. 2. Ослабление или излом возвратной пружины.	1. Ручкой нанести удар по затвору. 2. Перезарядить оружие.
3.	Неподача патрона из магазина в патронник.	1. Не до конца оставлен магазин в основании рукоятки пистолета. 2. Загрязнение магазина. 3. Понюжность корпуса подавателя. 4. Ослабление пружины подавателя.	1. Проверить фиксацию магазина в основании рукоятки пистолета. 2. Заменить магазин. 3. Почистить оружие.
4.	Прихват гильзы (патрона) затвором.	1. Неисправность выбрасывателя или загрязнение его частей. 2. Ослабла возвратная пружина. 3. Загрязнение пазов затвора и рамки пистолета.	1. Извлечь магазин из основания рукоятки, отвести затвор и удалить гильзу (патрон). 2. Зарядить оружие резким движением затвора.
5.	Автоматическая стрельба.	1. Загрязнение или износ носика шептала и боевого взвода курка. 2. Ослабла пружина шептала.	1. В боевой обстановке продолжать стрельбу. 2. Прекратить стрельбу, разрядить и проверить оружие.
6.	Застывание пули в канале ствола.	1. Низкое качество порохового заряда. 2. Задир в канале ствола.	1. Немедленно прекратить стрельбу, разрядить и проверить оружие. 2. Выколочной удавить пулю.

Положение частей и механизмов пистолета по израсходованию патрон



ПОСТ №1

**ПРОВЕРКА
ТОРМОЗНОЙ
СИСТЕМЫ,
ЭЛЕКТРООБОРУДОВ
АНИЯ, АКБ, КОЛЕС,
ШИН, ХОДОВОЙ**

ЧАСТИ
600*400 мм

К-1172

600*400 мм

**ПУНКТ
ПРИЁМА
ТЕХНИКИ**

600*200 мм

**ПУНКТ
ПРИЁМА
ТЕХНИКИ**

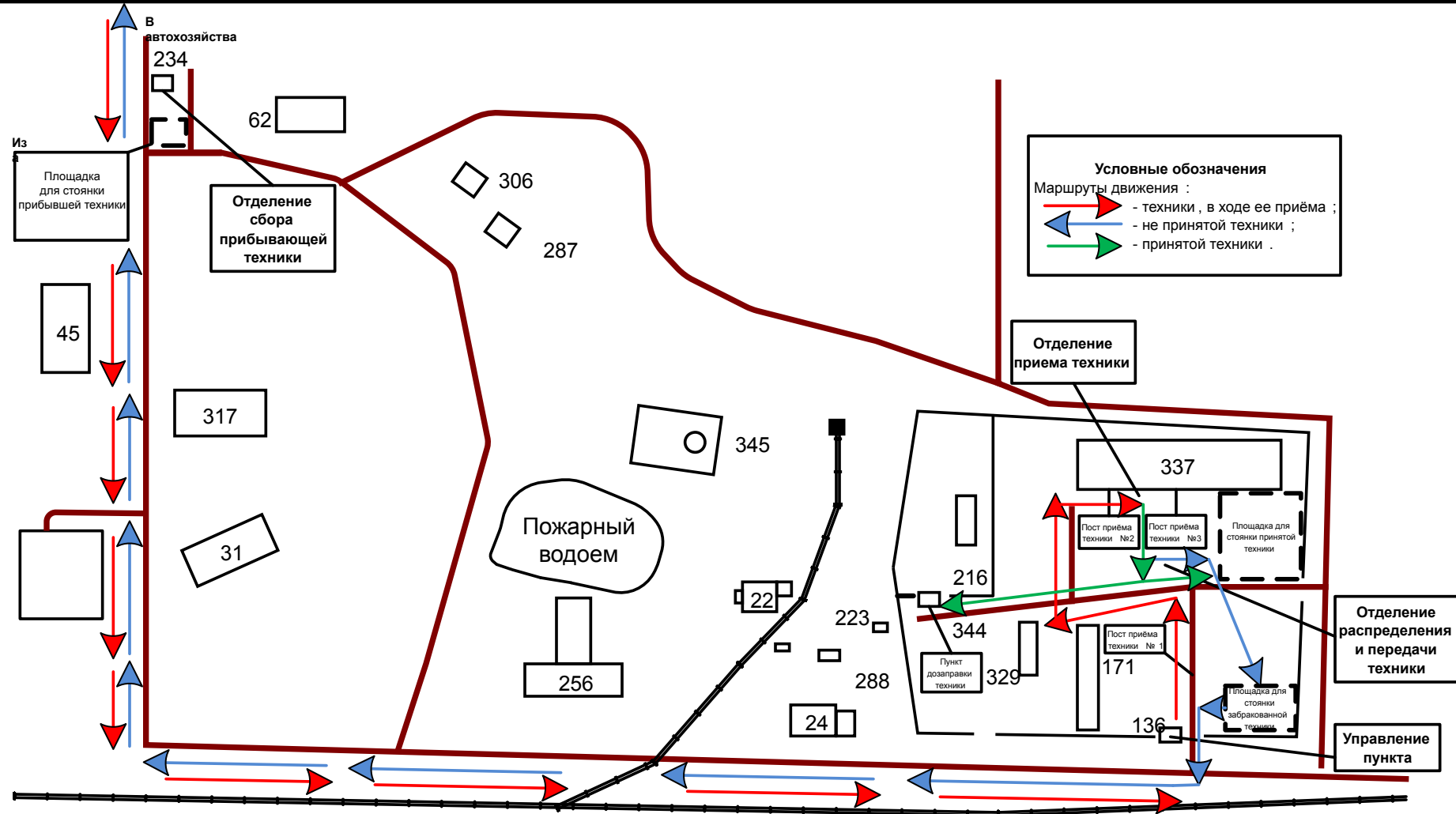
600*400 мм

**УПРАВЛЕНИЕ
ПУНКТОМ
ПРИЁМА
ТЕХНИКИ**

600*400 мм

СХЕМА

организации пункта приёма техники войсковой части 11724



1495 * 1510 мм