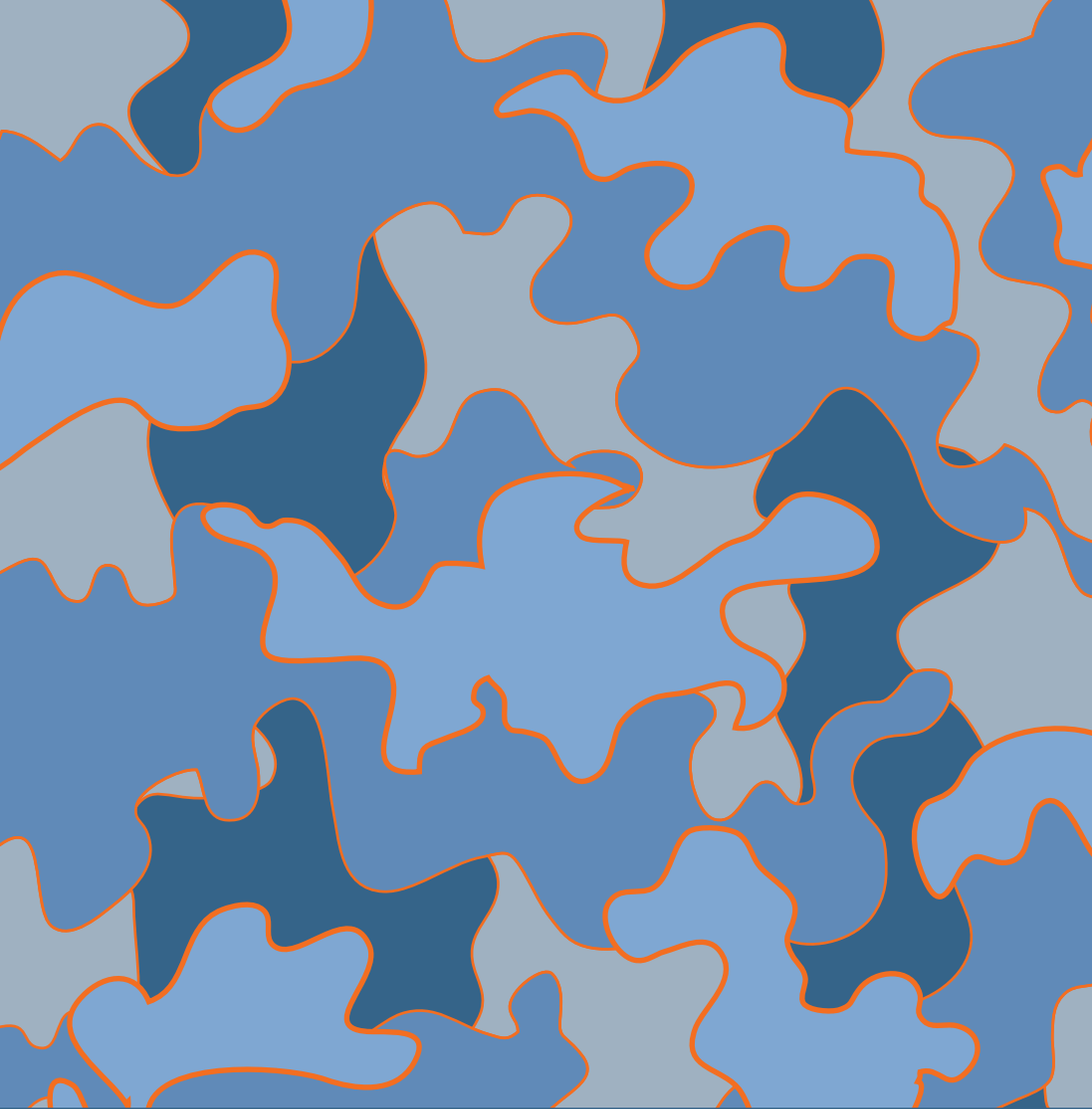


ЛБЛ
принт
★

КАТАЛОГ
ПРОДУКЦИИ №003

наглядное оформление объектов
учебно-материальной базы
силовых структур
Российской Федерации





Фабрика наружной рекламы

Военный отдел
Россия, 123308
г. Москва, ул. Зорге, 7
м. «Полежаевская»
Тел.: (495) 276-09-90
(495) 276-08-29
Факс: (495) 276-08-30
inbox@lblprint.ru

Наши услуги

Наша основная задача – создание качественного наглядного оформления объектов МВД, воинских частей и подразделений ВВ МВД с помощью самых современных технологий.

Мы предлагаем вам свой многолетний опыт и производственные мощности для изготовления тематических плакатов, стендов и другой печатной и полиграфической продукции, предназначенной для оформления как внешних объектов, так и помещений в учреждениях МВД РФ, ВВ МВД РФ, музеях, учебных учреждениях и т. д.

Наши услуги:

- высококачественная широкоформатная печать для наружной рекламы;
- производство POS материалов и POS интерьеров;
- производство полиграфической продукции;
- производство сувенирной продукции.

Мы также предлагаем весь спектр послепечатных работ, в том числе и цифровую резку. Печать производится на сверхпрочных материалах, способных выдерживать суровые климатические условия (при размещении вне помещений) и сохранять свой изначальный вид в течение длительного срока. Благодаря широкому спектру наших услуг и применению в процессе производства новейших технологий мы способны предложить вам различные виды печати на гибких и жестких материалах, декоративное оформление с применением световых эффектов и т. д.

При печати мы используем самые разнообразные материалы: баннерная ткань (фронтлит, бэклит, сетка), самоклеящиеся пленки, различный пластик, алюминий, пенокартон, стекло, дерево, сотовый поликарбонат и другие. Понимая важность агитационных и тематических материалов, мы предлагаем сотрудничество, способное осуществить быстрое и качественное выполнение ваших заказов.

Образцы представленной в этом буклете продукции разработаны на основе требований федеральных законов, приказов и директив Министра внутренних дел и Главнокомандующего внутренними войсками РФ, учебно-методических пособий и рекомендаций

Наше производство

Наше производство находится в Москве по адресу: ул. Зорге, д. 7, представляет собой цех по различным видам печати на бумаге, баннере, виниле, самоклеящейся пленке, жестких материалах и т.д.

Среди нашего оборудования – Vutek 5300, Vutek 3360, HP Scitex TJ8300 (Turbojet), Esko iXL44, Vutek QS3200, Vutek UV3360/Fusion, Fotoba XLOL, Dayton-T600.

Наши производственные мощности позволяют наносить печатные изображения практически на любую поверхность, а новые технологии делают возможной печать даже на таких нестандартных материалах, как дерево, металл и стекло.

Любые размеры и виды поверхностей при различных тиражах для нас реальны!

Наше оборудование – наша гордость:

Vutek UV3360

Трёхметровый принтер рулонного типа. Отличается высокими показателями производительности и качества печати. Для печати используются сольвентные чернила 8 цветов (СМУК+LCМУК). Печатающий узел содержит 16 головок пьезоэлектрического типа. Материал автоматически сматывается с рулона, запечатывается подвижной кареткой, высушивается и наматывается на приёмный вал.



Vutek UV5330

Пятиметровый принтер рулонного типа. Отличается высокими показателями производительности и качества печати. Для печати используются сольвентные чернила 8 цветов (СМУК+LCМУК). Печатающий узел содержит 16 головок пьезоэлектрического типа. Материал автоматически сматывается с рулона, запечатывается подвижной кареткой, высушивается и наматывается на приёмный вал.



HP Scitex TJ8300 (TurboJet)

Принтер барабанного типа. Отличается высокими показателями производительности и качества печати. Для печати используются сольвентные чернила 6 цветов (СМΥК+LC+LM). Печатающий узел содержит 150 головок пьезоэлектрического типа. Носитель автоматически сматывается с рулона, обрезается до нужной длины и загружается на вращающийся барабан. После завершения печати запечатанный лист выводится из принтера в сушильную печь.

HP Scitex LX800

Трёхметровый принтер рулонного типа. Отличительной особенностью является использование латексных чернил на водной основе. Отпечатки не имеют запаха и могут быть использованы в приложениях с повышенными требованиями по экологии. Для печати используются чернила 6 цветов. Запечатанное изображение закрепляется на материале встроенной системой подогрева, обеспечивающей создание защитной латексной плёнки. В принтер встроен спектрофотометр для автоматизации задач построения цветового профиля для каждого типа материала.

Seiko Color Painter H-74S

Высокоскоростной экосольвентный принтер Seiko Color Painter H-74S позволяет добиваться потрясающего баланса между высокой скоростью печати и превосходным качеством изображения. В принтере используется 8-цветная система чернил. Даже в режиме максимальной скорости печати принтер сохраняет высокую плотность нанесения чернил. Технология Smart Pass обеспечивает плавные переходы, градиенты и насыщенность цветов. Высокое разрешение и точность цветопередачи позволяют использовать принтер Seiko Color Painter H-74S для интерьерной печати.



Vutek UV3360/Fusion

Трёхметровый принтер рулонного типа. Отличается от обычного сольвентного принтера UV3360ЕС наличием дополнительной опции для печати сублимационными чернилами Ultra Tex (8 цветов CMYK+LCMYK). Этими чернилами можно печатать непосредственно на ткани, либо на трансферной бумаге с последующим переносом на ткань при помощи рулонного коландера. Кроме того, принтер содержит опцию для двухсторонней печати на бэклите с высокой точностью совмещения.



Vutek GS2000

В широкоформатных устройствах печати GS2000 реализована технология Dual Resolution Capability, позволяющая достичь разрешения печати 600 dpi и 1000 dpi, с размером капли 24 или 12 пиколитров соответственно. Принтеры этой серии идеальны для выполнения работ интерьерной и наружной графики, где требуется высокое качество, для печати детализированных фотографий, производства POS-материалов, а также для традиционных работ по печати баннеров.



ESKO Congsberg iXL-44

Режущий плоттер планшетного типа. Тип инструментальной головки – **MultiCut**. Головка содержит фрезерный шпиндель и имеет два посадочных места для сменных инструментов. Сменные инструменты могут быть использованы для резки, бигования и черчения. Такая комбинация обеспечивает возможность обработки разнообразных материалов листового и рулонного типов, включая картон, гофрокартон, ДСП, акрил, поликарбонат, твёрдые и вспененные ПВХ и многие другие.



ПОЛНОЦВЕТНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ НА ХОЛСТЕ



Изготовление портретов
любого размера

Изготовление подарочных портретов
по индивидуальным материалам заказчика

Сканирование, фотомонтаж



Различные
виды багета



ИЗГОТОВЛЕНИЕ ЗНАКОВ И ЭМБЛЕМ



Изготовление геральдических знаков и эмблем.

Печать производится на 10 мм пластике, с поконтурной вырезкой на специальном оборудовании. Возможны разные размеры, уменьшение и увеличение только согласно пропорциям заказываемой эмблемы.

6

тел.: (495) 276-09-90
факс:(495) 276-08-30
www.army.lblprint.ru

Россия, 123308
г. Москва, ул. Зорге, 7
м. «Полежаевская»

ЛБЛ
принт
★

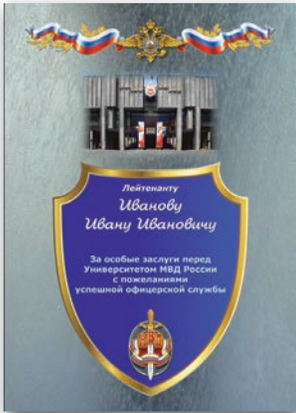


Флаги произвольного дизайна – это любые флаги по Вашему индивидуальному заказу.

Флаги министерств и ведомств, субъектов Российской Федерации.



ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛАКЕТОК



Изготовление плакеток

Различные варианты дизайна по макетам заказчика.

ИЗГОТОВЛЕНИЕ ТАБЛИЧЕК И БИРОК



41x24 см



45x20 см



28x36 см



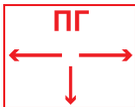
20x30 см



30x15 см



36x28 см



25x25 см
50x50 см



16x16 см



20x20 см



60x40 см



13x19 см



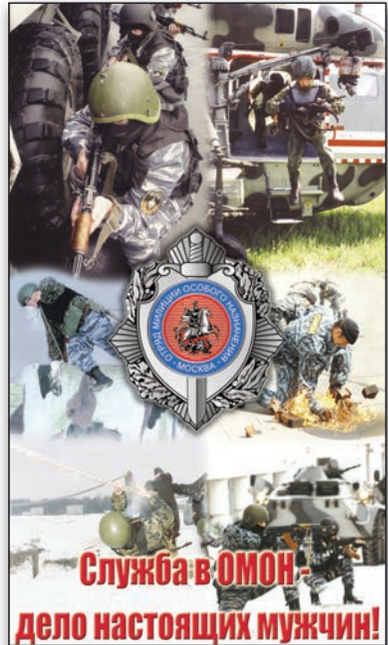
25x10 см



Россия, 123308
г. Москва, ул. Зорге, 7
м. «Полежаевская»



АГИТАЦИОННЫЕ ПЛАКАТЫ



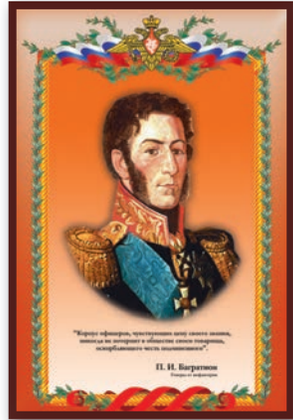
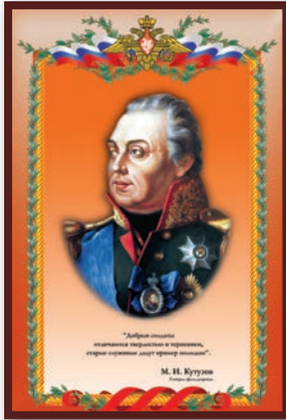
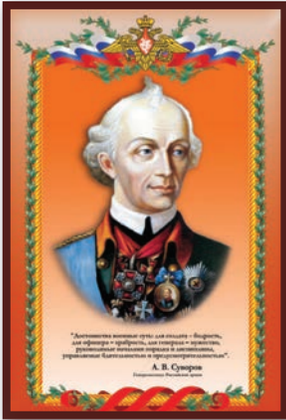
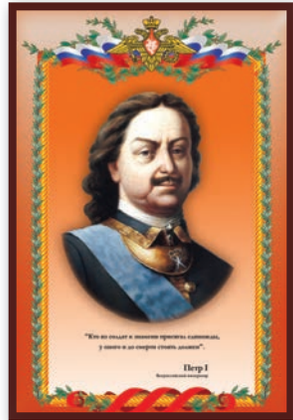
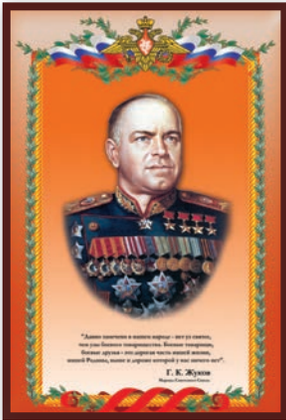
ОФОРМЛЕНИЕ ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ЗАКАЗАМ



Оформление по
индивидуальным
заказам
(размеры разные)



ПОЛКОВОДЦЫ РОССИИ



Полководцы России – 15 шт. (80x120 см)

- | | |
|-----------------------|------------------------|
| 1. Г.К. Жуков. | 9. Ф.Ф. Ушаков. |
| 2. К.К. Рокоссовский. | 10. М.И. Кутузов. |
| 3. А.А. Брусилов. | 11. А.В. Суворов. |
| 4. М.И. Платов. | 12. Петр I. |
| 5. М.Д. Скобелев. | 13. Дмитрий Донской. |
| 6. П.А. Румянцев. | 14. Александр Невский. |
| 7. П.И. Багратион. | 15. Владимир Мономах. |
| 8. П.С. Нахимов. | |

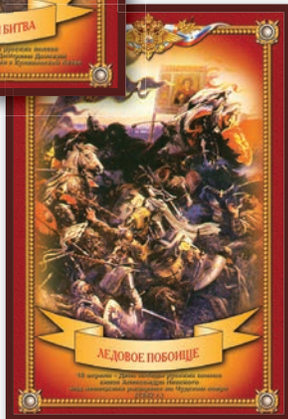
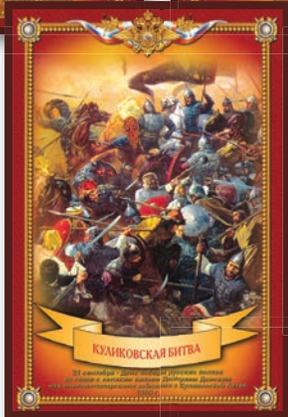
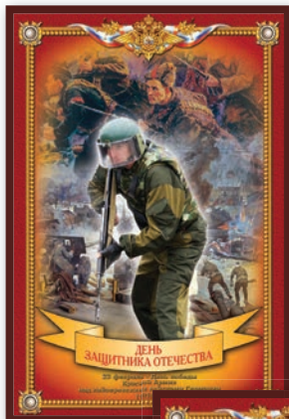
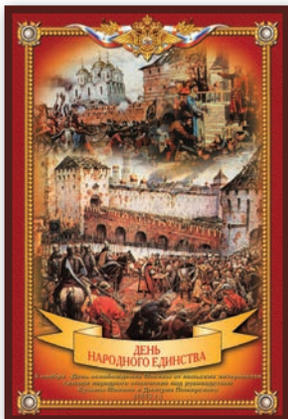
12

тел.: (495) 276-09-90
 факс:(495) 276-08-30
www.army.lblprint.ru

Россия, 123308
 г. Москва, ул. Зорге, 7
 м. «Полежаевская»

ЛБЛ
 print
 ★

ДНИ ВОИНСКОЙ СЛАВЫ РОССИИ



Дни воинской славы – 17 шт. (100x150 см)

1. Ледовое побоище (1242 год).
2. Куликовская битва (1380 год).
3. Военный парад на Красной площади в городе Москве (1941 год).
4. Полтавская битва (1709 год).
5. Сражение у мыса Гангут (1714 год).
6. Взятие крепости Измаил (1790 год).
7. Сражение у мыса Тендра (1790 год).
8. Бородинское сражение (1812 год).
9. Синопское сражение (1853 год).
10. День защитника Отечества.
11. Битва под Москвой (1941 год).
12. Сталинградская битва (1943 год).
13. Курская битва (1943 год).
14. Снятие блокады города Ленинграда (1944 год).
15. День Победы (1945 год).
16. День народного единства (1612 год).
17. День ВВ МВД России.



ДНИ ВОИНСКОЙ СЛАВЫ РОССИИ



130x140 см



150x130 см



170x100 см

Дни воинской славы России по 16 шт.
(размеры разные)

14

тел.: (495) 276-09-90
факс:(495) 276-08-30
www.army.lblprint.ru

Россия, 123308
г. Москва, ул. Зорге, 7
м. «Полежаевская»

ЛБЛ
принт
★

ОСНОВНЫЕ ВЕХИ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ



Основные вехи Великой Отечественной войны – 7 шт. (150x100 см)

1. Битва за Берлин.
2. Битва за Ленинград.
3. Курская битва.
4. Сталинградская битва.
5. Битва за Москву.
6. Вставай страна огромная.
7. Разгром Японии.

ЛБЛ
принт
★

тел.: (495) 276-09-90
факс: (495) 276-08-30
www.army.lbprint.ru

Россия, 123308
г. Москва, ул. Зорге, 7
м. «Полежаевская»

15



Комната досуга – 19 шт. (42x60 см)

1. Президент Российской Федерации.
2. Присяга сотрудника органов внутренних дел РФ.
3. Знамя МВД России.
4. Российская Федерация.
5. Государственный гимн РФ.
6. Государственный герб РФ.
7. Государственный Флаг РФ.
8. Конституция РФ.
9. Государственная власть РФ.
10. Награды МВД – **2 шт.**
11. Закон о полиции (**основные положения**).
12. Кодекс профессиональной этики сотрудника ОВД РФ (**основные положения**) – **2 шт.**
13. Министр внутренних дел РФ.
14. История МВД (**часть 1**).
15. История МВД (**часть 2**).
16. Ветераны МВД России.
17. Министр внутренних дел и заместители.





КОМНАТА ДОСУГА ОВД



Министр внутренних дел Российской Федерации
генерал-полковник юстиции
Колокольников Владимир Александрович



История МВД России часть 1

Специальное министерство внутренних дел 28 сентября (по новому стилю) 1937 года было образовано в результате реформирования органов государственного управления Российской Федерации. Министерством внутренних дел Российской Федерации в настоящее время являются органы внутренних дел субъектов Российской Федерации, органы государственного управления в сфере внутренних дел органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органы государственного управления в сфере внутренних дел органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органы государственного управления в сфере внутренних дел органов государственной власти субъектов Российской Федерации.



Знамя МВД России

Знамя МВД России имеет статус государственного символа Российской Федерации и является одним из государственных символов Российской Федерации.



Знамя МВД России было учреждено 9 мая 1993 года Указом Президента Российской Федерации. Оно имеет форму прямоугольного полотнища с соотношением сторон 2:3. В центре полотнища изображены герб Российской Федерации и эмблема Министерства внутренних дел Российской Федерации.



Знамя МВД России является символом единства, славы и чести сотрудников органов внутренних дел Российской Федерации.



Ветераны МВД России



Ветераны МВД России – это сотрудники органов внутренних дел Российской Федерации, которые в течение 25 лет и более служили в органах внутренних дел Российской Федерации.



Ветераны МВД России имеют право на различные льготы и привилегии, предусмотренные законодательством Российской Федерации.

Комната досуга ОВД – 8 шт. (42x60 см)

1. Министр внутренних дел Российской Федерации.
2. Присяга сотрудника органов внутренних дел Российской Федерации.
3. Знамя МВД России.
4. История МВД России (часть 1).
5. История МВД России (часть 2).
6. Ветераны МВД России.
7. МВД в контртеррористических операциях.
8. Кодекс профессиональной этики сотрудников органов внутренних дел Российской Федерации.



Комната досуга – 36 шт. (90x100 см)

1. Президент Российской Федерации.
2. Государственный герб РФ.
3. Государственный Флаг РФ.
4. Государственный Флаг РФ.
5. Российская Федерация.
6. Государственная власть РФ.
7. Столица РФ город Москва.
8. Государственный гимн РФ.
9. Министры внутренних дел 1802-1852 г.г.
10. Министры внутренних дел 1852-1899 г.г.
11. Министры внутренних дел 1899-1916 г.г.
12. Министры внутренних дел 1916-1931 г.г.
13. Министры внутренних дел 1934-1988 г.г.
14. Министры внутренних дел 1988-2004 г.г.
15. Министр внутренних дел РФ.
16. Присяга сотрудника органов внутренних дел РФ.
17. Знамя МВД России.
18. История МВД (**часть 1**).
19. История МВД (**часть 2**).
20. История МВД (**часть 3**).
21. Ветераны МВД России.
22. Награды МВД (**часть 1**).
23. Награды МВД (**часть 2**).
24. Государственные награды РФ (**часть 1**).
25. Государственные награды РФ (**часть 2**).
26. Приказ министра МВД № 170.
27. Основные вехи Великой Отечественной войны. – 7 шт.
28. Юридическая ответственность сотрудников ОВД.
29. Край в котором мы служим (**материал заказчика**).
30. Кодекс профессиональной этики сотрудника ОВД РФ (**основные положения**).



ИСТОРИЯ МОСКОВСКОЙ МИЛИЦИИ



История Московской милиции – 13 шт. (42x60 см)

1. История Московской милиции.
2. Формирование системы органов поддержания общественного порядка в Москве.
3. Московская полиция в XVIII веке.
4. Создание Министерства внутренних дел.
5. Московская полиция в XIX-начале XX века.
6. Органы внутренних дел Москвы при Временном правительстве.
7. Становление Московской городской милиции в первые годы Советской власти.
8. Московская милиция в годы Великой Отечественной войны.
9. Деятельность милиции в послевоенный период.
10. Органы внутренних дел столицы в 1960-1970 г.г.
11. Московская милиция в период «перестройки».
12. Московская милиция в годы общественно-политических и социально-экономических реформ.
13. Московская милиция на современном этапе.

20

тел.: (495) 276-09-90
 факс:(495) 276-08-30
www.army.lblprint.ru

Россия, 123308
 г. Москва, ул. Зорге, 7
 м. «Полежаевская»

ЛБЛ
 print
 ★

РУКОВОДЯЩИЙ СОСТАВ МВД РФ



Министр внутренних дел Российской Федерации

Генерал-лейтенант полиции Владимир Александрович Колодецкий родился 13 мая 1961 г. в городе Новом Лихово Псковской области. На службу в органы внутренних дел поступил в 1981 г. в связи с окончанием средней профессиональной специальной высшей школы, специализирующейся в г. Москве.

В 1984 г. был назначен на должность начальника отдела уголовного розыска ППСМ ГУВД Таганского районного отдела г. Москвы.

В 1985 г. поступил на очное отделение Высшего профессионального учебного заведения 60-й гвардейской МВС СССР на факультет специальности "Профилактика", который закончил в 1987 г. По окончании учебы вернулся на службу в ОВД на должность оперуполномоченного отдела уголовного розыска ГУВД Киевского районного отдела г. Москвы.

После этого был назначен заместителем начальника 20 отделения милиции г. Москвы, затем начальником 3 отделения милиции г. Москвы.

В 1992 г. Владимир Александрович направлен в Управление уголовного розыска на должность старшего оперуполномоченного 2 отдела ГУВД г. Москвы. В начале 1993 г. назначается начальником 108 отделения милиции г. Москвы. Через 2 года переводится на должность начальника отдела уголовного розыска 2 РУВД Центрального административного округа г. Москвы.

В 1997 г. переводится на службу в МВД России на должность начальника 4 регионального отдела РУВД по Москве при МВД России. Через два года назначается на должность начальника регионального оперуполномоченного бюро по Юго-Восточному административному округу г. Москвы Центрального районного управления по борьбе с организованной преступностью при Главном управлении по борьбе с организованной преступностью МВД России.

В 2001 г. становится начальником 3 отдела оперуполномоченного бюро Главного управления МВД России по Центральному административному округу. Возглавляет начавшее формирование Уголовного управления в городе на Остринской области. В апреле 2002 года назначается заместителем начальника Департамента уголовного розыска МВД России.

Президент РФ первым майор милиции Владимир Александрович назначен Главным управлением внутренних дел по г. Москве.

Управление внутренних дел при Президенте РФ призвано специализироваться именно на Уголовном управлении. Специализация подразделения УВД по г. Москве и прилегающим территориям.

В 2003 г. Владимир Александрович назначен на должность заместителя начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ. В апреле 2004 года назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ.

В 2005 г. назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ. В апреле 2006 года назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ.

В 2007 г. назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ. В апреле 2008 года назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ.

В 2009 г. назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ. В апреле 2010 года назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ.

В 2011 г. назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ. В апреле 2012 года назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ.

В 2013 г. назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ. В апреле 2014 года назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ.

В 2015 г. назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ. В апреле 2016 года назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ.

В 2017 г. назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ. В апреле 2018 года назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ.

В 2019 г. назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ. В апреле 2020 года назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ.

В 2021 г. назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ. В апреле 2022 года назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ.

В 2023 г. назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ. В апреле 2024 года назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ.

В 2025 г. назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ. В апреле 2026 года назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ.

В 2027 г. назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ. В апреле 2028 года назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ.

В 2029 г. назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ. В апреле 2030 года назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ.

В 2031 г. назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ. В апреле 2032 года назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ.

В 2033 г. назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ. В апреле 2034 года назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ.

В 2035 г. назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ. В апреле 2036 года назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ.

В 2037 г. назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ. В апреле 2038 года назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ.

В 2039 г. назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ. В апреле 2040 года назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ.

В 2041 г. назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ. В апреле 2042 года назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ.

В 2043 г. назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ. В апреле 2044 года назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ.

В 2045 г. назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ. В апреле 2046 года назначается заместителем начальника УВД по г. Москве при Президенте РФ.



Коллекция
Владимир Александрович
Министр внутренних дел
Российской Федерации

Президент Российской Федерации

Президент Российской Федерации является главой государства.

ст. 80, Конституция РФ

Президент Российской Федерации является Верховным Главнокомандующим Вооруженными Силами Российской Федерации.

ст. 87, Конституция РФ

Владимир Владимирович Путин родился 7 октября 1952 года в г. Ленинграде.

Отец, Владимир Спирidonович, вступил в Великую Отечественную войну, участвовал в обороне Ленинграда. Мать, Мария Ивановна, родилась на Тверской области, всю войну провела в Ленинграде.

В 1975 году В.В.Путин закончил юридический факультет Ленинградского государственного университета и по распределению был направлен на работу в органы государственной безопасности. С 1990 года - помощник ректора ЛГУ по научной работе, затем - советник Проректора Ленинградского государственного университета.

С 12 июня 1991 года Проректор Комитета по внешним связям мэрии г. Санкт-Петербурга. Куратор кафедры прикладной экономики в аспирантуре города, членом совета директоров, членом комитета по иностранным партнерам.

В 1994-1995 годах - первый заместитель Председателя Ленинградского Совета Петербурга - Президент Комитета по вопросам охраны Санкт-Петербурга.

Возвращение - переводом директором по "спонсорским" вопросам. Куратор координационного комитета "Сфера", "Кремлевские" и "Директорский" Комитеты Санкт-Петербурга, Управления по связи с общественностью.

В августе 1996 года был переизбран в Москву на должность заместителя Уполномоченного делами Президенту РФ.

С января 1997 года - заместитель, руководитель Администрации Президента РФ - начальник Главного Контрольного Управления.

С мая 1998 года - первый заместитель руководителя Администрации Президента РФ (по работе с персоналом).

С июня 1998 года назначен Директором ФСБ, в марте 1999 года - Секретарем Совета Безопасности РФ и одновременно Директором ФСБ.

С февраля 1999 года - Проректор, Правительство РФ, С 31 декабря 1999 года - членом кабинета министров Президента РФ.

В марте 2000 года избран Президентом Российской Федерации. Вступил в должность 7 мая 2000 года.

14 марта 2004 года избран Президентом Российской Федерации на второй срок.

В мае 2008 года Указом Президента Российской Федерации назначен Проректором, Правительство Российской Федерации.

В марте 2012 года избран Президентом Российской Федерации.

Кандидат технических наук, кандидат педагогических наук. С 11 лет занимается спортом и дрифт. Неоднократно чемпионы Ленинграда по санно-лыжным гонкам.

В семье Владимира Путина, выпускника Физико-математического факультета ЛГУ, в семье Путина двое детей - дочери Маша и Катя.



Руководящий состав МВД РФ – 4 шт. (100x120 см)

1. Президент Российской Федерации.
2. Министр внутренних дел РФ.
3. Руководящий состав МВД.
4. Руководящий состав ГУВД по г. Москве.



Указом Президиума Верховного Совета РСФСР от 30 августа 1962 г. МВД РСФСР было преобразовано в Министерство охраны общественного порядка (МООП) РСФСР.

26 июля 1966 года было образовано союзно-республиканское Министерство охраны общественного порядка (МООП) СССР. В сентябре 1966 г. управление МВД РСФСР, его функции переходят МООП СССР.

В августе 1967 г. руководство МООП СССР представило в ЦК партии предложение о преобразовании МООП СССР в МВД СССР, поскольку данное наименование является традиционным, более точно выражает функции министерства и формы его деятельности, а кроме того, нельзя не учитывать, что существующие наименования министерств не получили признания в самых органах и у населения».

25 ноября 1968 г. Президиумом Верховного Совета СССР был принят Указ о преобразовании МООП СССР в МВД СССР.

В конце 80-х гг. вновь возник вопрос о Министерстве внутренних дел РСФСР в связи с расширением сферы компетенции союзных республик. 6 октября 1989 года Президиум Верховного Совета РСФСР принял Указ «Об образовании республиканского Министерства внутренних дел РСФСР». Министром внутренних дел РСФСР был назначен генерал-полковник внутренней службы В.П. Турушев.

26 декабря 1991 года Высшим Советом Республики Башкортостан было принято решение о вхождении в Содружество Независимых государств.

Субъект международного и межгосударственного сотрудничества, которому априори оно или организации МВД СССР и систему МВД России.

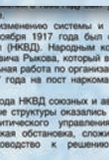


История МВД

10 июля 1934 года Постановлением ЦИК СССР был образован союзный Народный комиссариат внутренних дел, с включением его в состав ОГПУ. Народным комиссаром внутренних дел был назначен Генерал Григорьев (Генерал Григорьев) Ягода.

15 марта 1946 года Верховный Совет СССР принял Закон о преобразовании Совета народных комиссаров в Совет министров, а комзотом – в министерства. Первым министром внутренних дел СССР стал генерал-полковник Сергей Никифорович Крутов.

13 января 1960 года в целях сокращения расходов на государственный аппарат и увеличения полномочий союзных республик, руководство страны во главе с Н.С. Хрущевым принимает решение о ликвидации МВД СССР и передаче его функций министерствам союзных республик. Процесс ликвидации МВД СССР и передачи его функций в другие органы заняли около 3 месяцев. 30 апреля 1960 года является последним днем существования союзного ведомства. Вся деятельность по охране правопорядка в России сосредоточилась в МВД РСФСР.



новый штат для полиции в городе Москва.

Решением 1917 года приняты к изменению системы и структуры государственной власти в России. 9 ноября 1917 года был образован Народный комиссариат внутренних дел (НКВД). Народным комиссаром внутренних дел избран Александр Иванович Рыков, который возглавлял НКВД с 9 по 17 ноября 1917 года. Реальная работа по организации НКВД началась с назначения 29 ноября 1917 года на пост наркома Григория Ивановича Петровского.

После ликвидации в декабре 1930 года НКВД союзных и автономных республик основные правоохранительные структуры оказались в составе Объединенного государственного политического управления (ОГПУ). Однако напряженная внешнеполитическая обстановка, сложившаяся в 1933 году, привела советское руководство к решению создать общесоюзный Наркомат внутренних дел.



История МВД РФ – 3 шт. (150x120 см)

ЛБЛ
принт
★

тел.: (495) 276-09-90
факс: (495) 276-08-30
www.army.lbprint.ru

Россия, 123308
г. Москва, ул. Зорге, 7
м. «Полежавская»



ГЕРОИ МВД

МИНИСТЕРСТВО ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Герой Российской Федерации
БЕЛАН Эдуард Борисович

С отличием закончил школу, Эдуард Белан повел службу в Воздушно-армейских войсках. После увольнения в запас поступил в Воронежский государственный медицинский институт имени Г.И. Бурденко, в то же время окончил славянский университет эстонской медицинской школы имени Миландского города УВД Ливийской области.

В составе своего милицейского подразделения в августе 1999 года отправился в службу по контракту в Дагестан, где с первых же дней продемонстрировал себя смелым, выносливым и гибким бойцом и в любой момент решал сложные задачи в боевой обстановке.

5 сентября 1999 года во время чеченского контртеррористического захвата Новоаповского района Дагестана, находясь внутри чеченской колонии, Эдуард Белан оказался на своем объекте участником обороны колонии Новоаповского. Бегущим удалось заковать боеприпасы в палы. Они остались его, требовалось иметь командира. Начеки не добавилось, потому заставить его только тяжело боевикам. Белан оказался, и тогда парнем восточной российской офицера.

За проявленные смелость, мужество и героизм старший лейтенант внутренней службы Белан Эдуард Борисович Указом Президента РФ от 22 октября 1999 года удостоен звания Героя России (поощрен).



МИНИСТЕРСТВО ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Капитан трех орденов Мужества
ЕРМАКОВ Николай Сергеевич

В спецназовом отделе быстрого реагирования служил с июля 1994 года, в Управлении по борьбе с организованной преступностью при УВД – с января 2006 года. Многократно принимал участие в проведении специальных операций по задержанию главарей и авторитетов условно-преступной среды. Пять раз выехал в служебные командировки в Северо-Кавказский регион. В феврале 1996 года в исполнении роли Новоаповского был тяжело ранен.

В августе 2000 года при проверке северной охраны п.л. Новый Шарый группа под командованием Николая Ермакова подверглась обстрелу. Правильно сориентированно и смелыми действиями, единораз вывел личный состав из под перекрестного огня противника. Завладев выгнорочившим погоню и вышедшим боевикам прекратить обстрел, собравшим противнику силы. Был захвачен 3 боевика, у которых изъяты огнестрельное оружие. В ходе проведения операции, проявившей и п.л. Новый Шарый, в которой также были обнаружены раскопки с хранения Ф-1. Ермаков, рискуя жизнью, проявил личный мужество и отвагу, умело выполнив установленные поручениями задачи.

За мужество и отвагу, проявленные при выполнении специальных заданий командования, подполковник милиции Ермаков Николай Сергеевич награжден тремя орденами Мужества.




ЛЕГЕНДАРЬ СЛАВЫ

МИНИСТЕРСТВО ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Капитан
ГЕРАСИМОВ Игорь

3 апреля 2004 года при проведении операции по уничтожению организованной преступной группировки в районе Грозного на территории Чеченской Республики. Во время закладки гранат мотострелочный батальон, выполнявший задачу проникновения в боевую обстановку, он, рискуя жизнью, первым бросил гранату в боевика.

С марта по июль 2004 года при непосредственном участии Гераσιмова было проведено 40 специальных операций, в результате которых выведено 12 человек незаконно вооруженных формирований, захвачено 2 преступника, освобождены 6 федеральных заложников.

19 марта 2004 года Гераσιмов с группой сотрудников ОМОН совершил высадку УВДС по маршруту Степной Азия – Грозный. Высадив из вертолета разведку, автоматы и пулеметный отряд. Быстро организовали операцию, оперативно поставили контроль за ситуацией и организовали отрядные нападения на засады. Противник был уничтожен.

За проявленные мужество и героизм при выполнении боевых задач подполковник милиции Гераσιмов Игорь Николаевич награжден тремя орденами Мужества.




ЛЕГЕНДАРЬ СЛАВЫ

Герои МВД – 30 шт. (55x40 см)

24

тел.: (495) 276-09-90
факс:(495) 276-08-30
www.army.lblprint.ru

Россия, 123308
г. Москва, ул. Зорге, 7
м. «Полежаевская»

ЛБЛ
принт
★



Информационные стенды – 12 шт. (100x120 см)

1. Награды МВД – 2 шт.
2. Государственные символы.
3. Присяга и Кодекс профессиональной этики сотрудников ОВД.
4. Стенд обзор прессы. (*карманы: А3 – 2 шт., А4 – 2 шт., А2 – 1 шт.*)
5. Приказ МВД РФ от 7 марта 1988 г №170.
6. Стенд информация. (*карманы: А3 – 2 шт., А4 – 5 шт.*)
7. Стенд фотогазета. (*карман: А1 – 1 шт.*)
8. Государственные награды РФ – 2 шт.
9. Информационно-правовой уголок. (*карманы: А4 – 9 шт.*) (*80x120 см*)
10. Структура государственной власти в Российской Федерации. (*80x120 см*)



ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ И ЮРИДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СОТРУДНИКОВ ОВД



Психологическое и юридическое обеспечение сотрудников ОВД – 9 шт. (110x120 см)

1. Психологическое обеспечение деятельности сотрудников ОВД.
2. Психологическое обеспечение деятельности сотрудников в экстремальных условиях.
3. Профессиональная психологическая подготовка.
4. Юридическая ответственность сотрудников ОВД.
5. Стенд правовая информация. (**карманы: А4 – 16 шт.**)
6. Стенд информационно-правовой уголок (**карманы: А4 – 16 шт.**)
7. Субъекты Российской Федерации – 3 шт.

26

тел.: (495) 276-09-90
факс:(495) 276-08-30
www.army.lblprint.ru

Россия, 123308
г. Москва, ул. Зорге, 7
м. «Полежаевская»

ЛБЛ
принт
★



СТРОВАЯ ПОДГОТОВКА

ДВИЖЕНИЕ СТРОВАМ ШАГОМ

Движение строевым шагом начинается по команде "Строевым шагом - МАРШ" (в движении "Строевым - МАРШ"), а движение походным шагом по



ПОДХОД К НАЧАЛЬНИКУ И ОТХОД ОТ НЕГО

При подходе к начальнику военнослужащий за 5-6 шагов переходит на строевой шаг, за 2-3 шага останавливается, одновременно с приставлением ноги прикладывает правую руку к головному убору и докладывает о прибытии.



Получив разрешение идти, военнослужащий прикладывает правую руку к головному убору, отвечает "Есть", поворачивается в сторону движения, с левым шагом (постановкой левой ноги на землю) опускает руку и делает 3-4 шага строевым, продолжает двигаться походным шагом.

ВЫПОЛНЕНИЕ ВОИНСКОГО ПРИВЕТСТВИЯ

Воинское приветствие выполняется четко и молодежато, с точным соблюдением строевой стойки и движения.

Для выполнения воинского приветствия на месте вне строя, без головного убора за три-четыре шага до начальника повернуться в его сторону, принять строевую стойку и смотреть ему в лицо, поворачивая вслед за ним голову. Если головной убор надет, то, кроме того, приложить кратчайшим путем правую руку к головному убору так, чтобы пальцы были вместе, ладонь прямая, средний палец касался нижнего края головного убора (у козырька), а локоть был на линии и высоте плеча. При повороте в сторону начальника положение руки у головного убора остается неизменным. Когда начальник инициирует выполнение воинского приветствия, голову поставить прямо и одновременно с этим опустить руку.



Строевая подготовка – 12 шт. (200x160 см)

1. Строй.
2. Ширина строя.
3. Шеренга.
4. Ряд.
5. Обязанности военнослужащего перед построением и в строю.
6. Обязанности командира перед построением и в строю.
7. Движение строевым шагом.
8. Строевая стойка.
9. Выход из строя.
10. Выполнение воинского приветствия.
11. Подход к начальнику и отход от него.
12. Оценка строевой подготовки.



СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ

Общевойсковой фельдшерский армейский противодымный аппарат для защиты органов дыхания, лица и глаз от ОВ, РГ, БА.
 Предназначен для защиты органов дыхания от отравляющих газов и дыма выхлопного двигателя от техники артиллерии и пехоты в фельдшерской полевой службе.
 Принадлежит к классу средств индивидуальной защиты органов дыхания, которые обеспечивают надежную изоляцию человека от токсичной окружающей среды.

Противогаз ПМГ-2

- 1 Шлем маска ИМ-68А/В
- 2 Фильтрующая поглащающая коробка EO-63K в герметичной части.
- 3 Сумка
- 4 Шлем маска ИМ-62
- 5 Надувательские шланги
- 6 Фильтры-перехватчики отравляющих для ИМ-68А/В
- 7 Надувательные уплотнительные элементы.

Противогаз ПМК.

- 1 Маска М-80.
- 2 Фильтрующая поглащающая коробка EO 1.08.01 в герметичной части.
- 3 Сумка

ПЕРВАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ПОСТРАДАВШИМ

НАЛОЖЕНИЕ ПОВЯЗОК НА РАНЫ

Рана - повреждение целостности кожных покровов тела, слеза, ступа обильное в результате механического воздействия. Проникнув внутрь, может вызвать инфекционно-токсический процесс.

Промывать рану водой и ваткой.

Вязать парезный повязок.

Использовать повязку на чешуе.

ВИДЫ ПОВЯЗОК

На голову На конечность

ВРЕМЕННАЯ ОСТАНОВКА КРОВОТЕЧЕНИЙ

В СЛУЧАЕ ОСТАНОВКИ ДЫХАНИЯ И СЕБЕСТОЯТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.

9-мм ПИСТОЛЕТ МАКАРОВА

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

Ранящая способность и острота выстрелов

ЗАПОРТ - механизм, выключающий и предохраняющий оружие от выстрела при нахождении в закрытом состоянии. Запорный механизм обеспечивает безопасность хранения и выстрелов при нахождении в открытом состоянии.

КАДРОУСКОПИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА - устройство для увеличения дальности наблюдения за объектами.

РЕЗЕРВУАР С ВОЗДУХОМ - устройство для хранения и подачи воздуха в систему.

ВИДЫ ПАТРОНОВ

Назначение патрона	Длина патрона, мм	Диаметр патрона, мм	Длина гильзы, мм	Длина ствола, мм	Скорость полета пули, м/с	Дальность стрельбы, м	Скорость вращения, об/мин	Скорость движения затвора, м/с	Скорость движения курка, м/с	Скорость движения спускового крючка, м/с	Скорость движения предохранителя, м/с	Скорость движения магазина, м/с	Скорость движения патрона, м/с
Общий вид	20	9	20	100	300	50	1000	10	10	10	10	10	10

5,45 мм автомат АКС-74У

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

ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Значение
Длина	5,45
Масса	3,2
Скорость полета пули	3,2
Длина патрона	3,2
Диаметр патрона	3,2
Длина ствола	400
Скорость вращения	400
Скорость движения затвора	400
Скорость движения курка	400
Скорость движения спускового крючка	400
Скорость движения предохранителя	400
Скорость движения магазина	400
Скорость движения патрона	400

ОСНОВНЫЕ ЧАСТИ И МЕХАНИЗМЫ

НАЗНАЧЕНИЕ ПРИ СЛУЖБЕ

ВОЗМОЖНОСТИ

Класс службы – 9 шт. (60x80 см)

1. Первая медицинская помощь пострадавшим.
2. Средства индивидуальной защиты органов дыхания.
3. Средства индивидуальной защиты кожи.
4. 9 мм пистолет Макарова.
5. 5,45 мм автомат АКС-74У.
6. Взрывчатые вещества, классификация, характеристика.
7. Закон о милиции.
8. Награды МВД.
9. Взрывные устройства.



КЛАСС СЛУЖБЫ



Класс службы – 19 шт. (80x120 см)

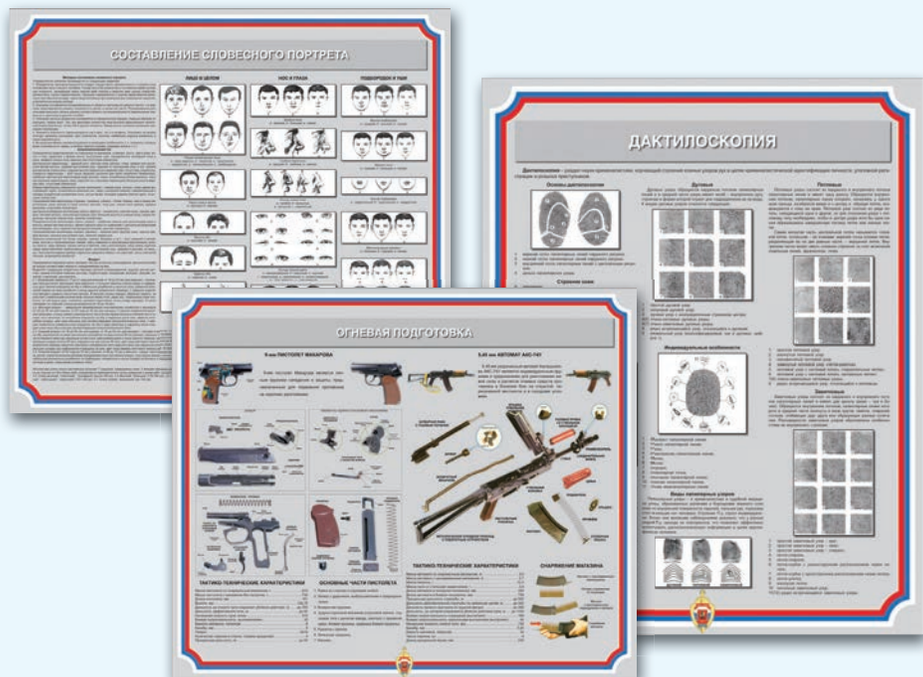
1. Закон о полиции.
2. Форма одежды, знаки различия сотрудников милиции.
3. Условия выполнения упражнений стрельб.
4. Нормативы по физической подготовке.
5. 9 мм пистолет Макарова.
6. 5,45 мм автомат АКС-74У.
7. 7,62 мм снайперская винтовка Драгунова.
8. 5,45 мм ручной пулемет Калашникова РПК-74М.
9. Ручные осколочные гранаты.
10. 23 мм карабины специальные КС-23, КС-23М.
11. Подствольный гранатомет ГП-25.
12. Стрелковое оружие (ПЯ, АПС, Кипарис, Кедр).
13. Взрывные устройства и боеприпасы.
14. Оружие для самообороны и охраны, использующее патроны травматического действия.
15. Государственные награды РФ.
16. Прицел СВД.
17. Первая медицинская помощь пострадавшим.
18. Правила стрельбы.
19. Методика проведения физической подготовки.

30

тел.: (495) 276-09-90
факс: (495) 276-08-30
www.army.lblprint.ru

Россия, 123308
г. Москва, ул. Зорге, 7
м. «Полежаевская»

ЛБЛ
принт
★

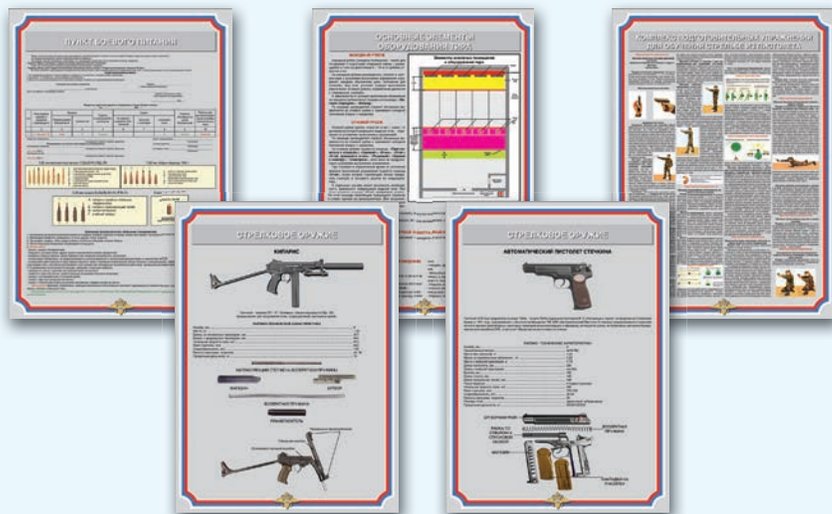


Класс службы – 16 шт. (размеры разные)

1. Паспорт гражданина РФ (115x100 см).
2. Приказ №170 МВД РФ (83x100 см).
3. Правила обеспечения личной безопасности при несении службы (90x100 см).
4. Составление словесного портрета (110x100 см).
5. Дактилоскопия (80x100 см).
6. Медицинская подготовка (110x100 см).
7. Гражданская оборона (70x100 см).
8. Порядок действия сотрудников МВД при задержании (80x100 см).
9. Организация и задачи патрульно-постовой службы (110x100 см).
10. Строевая подготовка (120x100 см).
11. Топография (100x100 см) – 2 шт.
12. Средства связи (130x100 см).
13. Средства бронезащиты (175x100 см).
14. Огневая подготовка (ПМ, АКС-74У). (Меры безопасности, упражнения стрельб) (120x100 см) – 2 шт.



ОБОРУДОВАНИЕ ТИРА



Оборудование тира – 20 шт (80x110 см).

1. Стрелковое оружие. 9 мм ПП «Кипарис».
2. Стрелковое оружие. 9 мм ПП «Кедр».
3. Стрелковое оружие. 9 мм АПС «Стечкина».
4. Стрелковое оружие. 9 мм ПМ «Макарова».
5. Стрелковое оружие. 7,62 мм пистолет ТТ «Токарева».
6. Стрелковое оружие. 9 мм ПЯ «Ярыгина».
7. Стрелковое оружие. 5,45 мм АК-74М.
8. Стрелковое оружие. 7,62 мм снайперская винтовка Драгунова «СВД».
9. Стрелковое оружие. 7,62 мм снайперская винтовка укороченная «СВУ».
10. Основные элементы оборудования тира.
11. Пункт боевого питания.
12. Нормативы по огневой подготовке (№1-№6).
13. Нормативы по огневой подготовке (№7-№15).
14. Упражнения по стрельбе из пистолета.
15. Комплекс подготовительных упражнений для обучения стрельбе из пистолета.
16. Порядок и организация проведения стрельб в тире.
17. Меры безопасности при обращении с огнестрельным оружием и боеприпасами.
18. Упражнения по стрельбе из пистолета-пулемета.
19. Правила стрельбы из АК-74.
20. Правила стрельбы из ПКМ.



ОГНЕВАЯ ПОДГОТОВКА



Огневая подготовка – 10 шт. (100x70 см).

1. Снайперская винтовка ВСС «Винторез».
2. Автомат специальный АС «Вал».
3. Взаимодействие частей и механизмов карабина Симонова.
4. Изготовка и правила стрельбы из автоматов, пулеметов.
5. Правила стрельбы из АКС-74У и пистолетов-пулеметов.
6. Изготовка и правила стрельбы из ГП-25.
7. Правила стрельбы из гранатометов АГС-17, СПГ-9М (*полупрямой наводкой*).
8. Приемы и правила стрельбы из автоматического гранатомета.
9. Специальные средства раздражающего действия.
10. 9-мм пистолеты-пулеметы (ПП-9 «Клин», ПП-91 «Кедр», ПП-93, ОЦ-02 «Кипарис», ПП-19 «Бизон-2»).



КОМПЬЮТЕРНЫЙ КЛАСС

ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИИ

ПРИЧИНЫ УТЕЧКИ ИНФОРМАЦИИ

Несоблюдение персоналом норм, требований, правил эксплуатации информационных систем.

Ошибки в проектировании

Ведение противост...

КЛАССИ

- Разработчик ИВС (владелец аппаратных средств) на этапах создания и моделируемые объекты ИВС
- Сотрудник из числа обслуживающих программистов
- Пользователь (имеет обязанности по защите, но может осуществлять шпионаж и попытки диверсионную деятельность)

ОСНОВНЫЕ УСТРОЙСТВА ПЕРСОНАЛЬНОГО КОМПЬЮТЕРА

Персональный компьютер ЭВМ (Электронно - вычислительная машина.)



3



1. Дисплей (монитор)
2. Системный блок
3. Звуковые колонки
4. Клавиатура

СОСТАВ СИСТЕМОЙ

- Матричная плата:
- Процессор
- Память
- 1. Оперативная (ОЗУ)
- 2. ПЗУ
- Платы расширения
- 1. Звуковая карта
- 2. Видеокарта

ГЛОБАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ

Глобальные компьютерные сети - объединение машин на большом расстоянии, для обобщения информационных ресурсов.

СЕРВЕРЫ - МОЩНЫЕ КОМП

Подключенные друг к другу по обычным телефонным выделенным линиям и посредством спутниковой

Серверы и соответственно сети являются (региональные), третьего порядка (корпоративные).

Серверы и сети четвертого порядка

СТРУКТУРНАЯ СХЕМА ПЭВМ

МИКРОПРОЦЕССОР

И Н Т Е Р Ф Е Й С Н А Я С И С Т Е М А

Арифметико - логическое устройство (АЛУ)



ОСНОВНАЯ ПАМЯТЬ

Постоянное запоминающее устройство (ПЗУ)

Оперативное запоминающее устройство (ОЗУ)



ВНЕШНЯЯ ПАМЯТЬ

Накопитель на жестком магнитном диске (ЖМД)



Накопитель на съемном диске (дискета, флэш-память, оптический диск и др.)



Микропроцессорная плата (МПП)

Устройство управления (УУ)

Блок математических вычислений (математический сопроцессор)

ГЕНЕРАТОР ТАКТОВЫХ ИМПУЛЬСОВ

АДАПТЕР КЛАВИАТУРЫ

АДАПТЕР МОНИТОРА

АДАПТЕР ПОРТОВ ВВ

СЕТЕВОЙ АДАПТЕР

СИСТЕМНАЯ ШИНА



Компьютерный класс – 10 шт. (110x120 см)

1. Защита информации.
2. Причины утечки информации.
3. Программное обеспечение ЭВМ.
4. Структурная схема ПЭВМ.
5. Устройства хранения информации.
6. Основные устройства персонального компьютера.
7. Локальные компьютерные сети.
8. Техника безопасности при работе на ПЭВМ.
9. Антивирусная защита ПЭВМ.
10. Компьютер и безопасность.



НАРУЖНЫЙ ОСМОТР. ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОПЫТКЕ ЗАВЛАДЕНИЯ ОРУЖИЕМ

Наружный осмотр в полномочии стрел у оружия



ВАРИАНТЫ ЗАДЕРЖАНИЯ РЫЧАГОМ РУКИ

Задержание "рычагом руки вперед"



ВАРИАНТЫ ЗАЩИТЫ ОТ УДАРОВ ПАЛКОЙ И НОЖОМ

Защита от удара палкой сверху по голове



Защита от удара ножом сверху



Защита от удара ножом сбоку в спину



Защита от удара ножом кистями в спину



Рукопашный бой – 8 шт. (100x70 см)

1. Задержание рычагом руки.
2. Задержание загибом руки за спину.
3. Освобождение от захватов руками.
4. Освобождение от захватов за горло и волосы.
5. Освобождение от обхватов туловища.
6. Защита от ударов палкой и ножом.
7. Защита от угрозы пистолетом и автоматом.
8. Действия при попытке завладения оружием.



ПЕРВАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ

ТЕХНИКА РЕАНИМАЦИИ



ТРАНСПОРТНАЯ ИММОБИЛИЗАЦИЯ



ОСТАНОВКА КРОВОТЕЧЕНИЯ



Первая медицинская помощь – 6 шт. (45x65 см)

1. Техника реанимации.
2. Электротравмы.
3. Остановка кровотечения.
4. Транспортная иммобилизация.
5. Перенос пострадавших.
6. Ожоги, отравления, обморожения.



Пожарная безопасность – 5 шт. (разные размеры)

1. Пожаробезопасность.
2. Пожарная безопасность на предприятии.
3. Первичные средства пожаротушения. Огнетушители.
4. Первичные средства пожаротушения.
5. Вводный инструктаж по безопасности труда.
6. Пожарный расчет.
7. Боевой расчет.
8. Инструкция о мерах пожарной безопасности
(приложение к приказам МВД, ГУВД г. Москвы).
9. Термический ожог.
10. Внутренний пожарный кран.
11. Использование огнетушителя.



СЛУЖЕБНОЕ СОБАКОВОДСТВО

ПЕРВАЯ ДОВРАЧЕБНАЯ ПОМОЩЬ СЛУЖЕБНЫМ СОБАКАМ

Специалист служебного собаководства или владелец служебной собаки должен иметь правильное представление о наиболее часто встречающихся заболеваниях собак. Знать здоровая собака заключаются в правильном уходе, добросовестном и сбалансированном кормлении, профилактике основных инфекционных заболеваний (вакцинация) и своевременном обращении к врачу при первых симптомах заболевания: угнетение, понижение температуры, изменение характера дыхания, отказ от корма, рвота, диарея, повышенная жажда и нехарактерные выделения из глаз и носа). Каждый заболевший характеризуется определенными признаками, знание которых поможет правильно и своевременно определить болезнь и оказать собаке своевременную помощь.

<h3>ТРАВМЫ, КРОВОТЕЧЕНИЯ, ПЕРЕЛОМЫ</h3> <p>1. При травмах и ранах</p> <p>Собака должна быть немедленно остановлена, ее необходимо успокоить. Рану следует обработать антисептиком (йод, перекись водорода) и наложить стерильную повязку. При кровотечении использовать давящую повязку.</p> <p>2. При переломах</p> <p>Собаку необходимо осторожно переместить в безопасное место. Перелом следует иммобилизовать с помощью шин или подручных средств.</p> <p>3. При ожогах</p> <p>Ожог следует обработать прохладной водой, затем нанести стерильную повязку.</p>	<h3>СОБРАТОВЫЕ КЛАДЫ (ВИДЫ ЗАБОЛЕВАНИЙ)</h3> <p>1. Собака счавкала или съела ядовитое вещество</p> <p>Собаку необходимо немедленно вывести на свежий воздух, промыть желудок водой. Срочно обратиться к ветеринару.</p> <p>2. Собака укусила человека</p> <p>Укус следует обработать антисептиком, наложить повязку. Срочно обратиться к врачу для профилактики инфекции.</p> <p>3. Собака укусила собаку</p> <p>Укус следует обработать антисептиком, наложить повязку. Срочно обратиться к ветеринару.</p>	<h3>КОЖНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ, ПИЩЕВА</h3> <p>1. Кожные заболевания</p> <p>Собаку необходимо изолировать от других животных. Кожа должна быть обработана антисептиком. Срочно обратиться к ветеринару.</p> <p>2. Пищевые отравления</p> <p>Собаку необходимо вывести на свежий воздух, промыть желудок водой. Срочно обратиться к ветеринару.</p>	<h3>РУКОВИДЫ, КЛЕБЕЦ, ГЕЛИМИТОЗЫ</h3> <p>1. Руковида</p> <p>Собаку необходимо изолировать от других животных. Руковида должна быть обработана антисептиком. Срочно обратиться к ветеринару.</p> <p>2. Клебелец</p> <p>Собаку необходимо изолировать от других животных. Клебелец должен быть обработан антисептиком. Срочно обратиться к ветеринару.</p> <p>3. Гелимитозы</p> <p>Собаку необходимо изолировать от других животных. Гелимитозы должны быть обработаны антисептиком. Срочно обратиться к ветеринару.</p>
--	---	--	---

ОСНОВЫ ДРЕССИРОВКИ СЛУЖЕБНЫХ СОБАК

Дрессировка служебных собак - это последовательное, служебное, осуществляемое по сигналам и жестам дрессировщика направленное обучение собаки в определенных условиях. Основная цель - научить собаку по командам и жестам совершать различные сложные действия, необходимые для несения службы. Дрессировка собак должна осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к служебным собакам. Дрессировка собак должна осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к служебным собакам.

<h3>ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ ДРЕССИРОВКИ</h3> <p>Дрессировка собак должна осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к служебным собакам. Дрессировка собак должна осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к служебным собакам.</p>	<h3>ФАКТОРЫ ДРЕССИРОВКИ ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ НЕУДАЧНОСТЬ ДЕЙСТВИЯ СОБАКИ</h3> <p>Дрессировка собак должна осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к служебным собакам. Дрессировка собак должна осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к служебным собакам.</p>	<h3>ПРАВИЛА И ПОРЯДОК ИЗ ОБРАТНОСТИ</h3> <p>Дрессировка собак должна осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к служебным собакам. Дрессировка собак должна осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к служебным собакам.</p>
<h3>ДРЕССИРОВКА КАК КОМПЛЕКСНЫЙ РАЗРАБОТЧИК</h3> <p>Дрессировка собак должна осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к служебным собакам. Дрессировка собак должна осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к служебным собакам.</p>	<h3>ПРИМЕНЕНИЕ СЛОЖНЫХ ПОСТУПОВ ДРЕССИРОВКИ</h3> <p>Дрессировка собак должна осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к служебным собакам. Дрессировка собак должна осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к служебным собакам.</p>	<h3>ОСНОВНЫЕ ФОРМЫ ДРЕССИРОВКИ</h3> <p>Дрессировка собак должна осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к служебным собакам. Дрессировка собак должна осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к служебным собакам.</p>

Служебное собаководство – 8 шт. (200x130 см)

1. Содержание служебных собак.
2. Уход за служебными собаками.
3. Первая доврачебная помощь служебным собакам.
4. Меры безопасности при обращении со служебными собаками.
5. Основы дрессировки служебных собак.
6. Тактика применения служебных собак.
7. Анатомия собак.
8. Физиология собак.



ВЕТЕРИНАРИЯ В СЛУЖЕБНОМ КОНЕВОДСТВЕ

ОБСЛЕДОВАНИЕ В ЛАБОРАТЕ

КЛИНИЧЕСКИЕ НОРМЫ

Температура	37,5-38,5
Частота пульса	30-40
Частота дыхания	12-16
Частота мочеиспускания	1-2
Частота дефекации	1-2
Частота слезотечения	1-2
Частота слюноотделения	1-2
Частота мочеиспускания	1-2
Частота дефекации	1-2
Частота слезотечения	1-2
Частота слюноотделения	1-2

КЛИНИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

Симптомы: ...

ВОЗМОЖНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

НЕДЕЛОЖНАЯ ДОМАШНЯЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ ПОМОЩЬ

ОПРИ КОЛИЧКА

1. Давление на живот
2. Массаж живота
3. Массаж шеи
4. Массаж головы

ОПРИ РАДИ ВЕДЕНИЯ

1. Давление на живот
2. Массаж живота
3. Массаж шеи
4. Массаж головы

ОПРИ КРОВООТОТЕ

1. Давление на живот
2. Массаж живота
3. Массаж шеи
4. Массаж головы

ОРГАНЫ ЧУВСТ

ОПРИ

1. Давление на живот
2. Массаж живота
3. Массаж шеи
4. Массаж головы

ПОРОДЫ ЛОШАДЕЙ, ЭКСТЕРЬЕР И МАСТИ

Заболеление

НАСОС (ИСТОМАТ)

ОПРИ (РЕМАТИЗМ) (ВОСПАЛЕНИЕ КОЛЫ)

ПОНОС (ДИАРЕЯ)

НАКЛЕТ (ВЕРЖИТ)

УШЕНЫ И НАРЫНЫ, ТАКОС

ЗЕКА (ЗЕКАВИДА ЛЕГКО)

ТЕПОВОЙ И СОЛОНЧАКЪ ЗАКАР

КРАСНЫИ И РАСТЕКАНИИ

МОПРЕС

УШЕНЫЕ СТРЕЛКИ

КЛАССИФИКАЦИЯ ПОРОД ЛОШАДЕЙ

ЭКСТЕРЬЕР ЛОШАДЕЙ

РАЗНООБРАЗИЕ СТРОЕНИЯ ГОЛОВЫ

СТРОЕНИЕ МОТ

КЛЕВАННИИ

СТАТИ, КАК ЭЛЕМЕНТЫ ЭКСТЕРЬЕРА ЛОШАДЕЙ

ОБЩИИ ВИД И ВНУТРЕННЕЕ СТРОЕНИЕ КОЛЫ

МАСТИ - СПОРМАТИВНЫЕ ВИДЫ ЛОШАДЕЙ

СТРОЕНИЕ ЗЕВОВ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ВОЗРАСТА ЛОШАДИ ПО РЕЗЦЫМ ЗЕВОВ

О КИПКА

ЛЮДСКАЯ РЫСАКА

ВЕДЕНОВСКАЯ

КАМЕРОВСКАЯ

ОПРИСКАЯ РЫСАКА

ТРАКЕНЕНСКАЯ

ДОНСКАЯ

РЫСКА

ОПРИ

ГЕЛЕН

ВЕДЕН

КАМЕР

Коневодство – 6 шт. (100x70 см)

1. Ветеринария в служебном коневодстве.
2. Зоотехния и ковка лошадей.
3. Основы и правила верховой езды.
4. Полевая езда и гимнастические упражнения.
5. Породы лошадей, экстерьер и масти.
6. Уход за лошадью и ее сбережение.

Россия, 123308
г. Москва, ул. Зорге, 7
м. «Полежаевская»



тел.: (495) 276-09-90
факс: (495) 276-08-30
www.army.lblprint.ru



КОМНАТА ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ОРУЖИЯ

ПРИМЕНЕНИЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ СРЕДСТВ И ОГНЕСТРЕЛЬНОГО ОРУЖИЯ

Сотрудники милиции имеют право применять огнестрельное оружие только в случаях и порядке, предусмотренных Законом «О милиции».

Применение огнестрельного оружия разрешается сотрудникам полицейской службы по своей обязанности, установленной законодательством.

Сотрудники милиции имеют право применять специальные средства и огнестрельное оружие:

1. в отношении лиц, совершивших административные правонарушения, предусмотренные Законом «О милиции»;

2. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

3. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

4. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

5. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

6. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

7. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

8. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

9. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

10. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

11. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

12. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

13. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

14. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

15. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

16. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

17. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

18. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

19. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

20. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

21. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

22. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

23. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

24. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

25. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

26. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

27. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

28. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

29. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

30. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

Сотрудники милиции имеют право применять огнестрельное оружие только в случаях и порядке, предусмотренных Законом «О милиции».

Применение огнестрельного оружия разрешается сотрудникам полицейской службы по своей обязанности, установленной законодательством.

Сотрудники милиции имеют право применять специальные средства и огнестрельное оружие:

1. в отношении лиц, совершивших административные правонарушения, предусмотренные Законом «О милиции»;

2. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

3. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

4. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

5. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

6. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

7. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

8. в отношении лиц, совершивших преступления, предусмотренные Законом «О милиции»;

ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕРАМ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ОБРАЩЕНИИ С ТАБЕЛНЫМ БОЕПРИПАСОМ И БОЕПРИПАСАМИ

I. ПЕРЕД ЗАСТУПЛЕНИЕМ НА СЛУЖБУ С ОРУЖИЕМ СОТРУДНИК, НАХОДЯСЬ В КОМНАТЕ ДЛЯ ЧИСТКИ ОРУЖИЯ ОБЯЗАН:

1. Получить оружие на основании книги поступившей выданных, паспорта или приказа командира.
2. Проверить состояние боеприпаса (расстояние до выстрела, состояние механизма, целостность).
3. Проверить оружие на разряженность (выполнить стрельбу в пулевизаторе, передвинув затворную раму, проверить есть ли патроны в патроне, сделать контрольный выстрел, поставить оружие на предохранитель).
4. Проверить, получены боеприпасы, проверить их состояние и целостность, маркировку боеприпасов (все боеприпасы должны быть одного года выпуска и завода).
5. Снять патроны (обоймы) с патронами.
6. Зарядить оружие, для чего пропустить выданные (оставить обойму) в камеру, заводной механизм уложить в лоток (подложить винт).
7. Оружие уложить в коробу (ставить оружие на ремень).

II. ПРИ НЕСЕНИИ СЛУЖБЫ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

1. Ставить оружие и боеприпасы, там где бы оно было (кроме специально для этого места (мест) хранения оружия).
2. Передавать его другим лицам (за исключением старшего инспектора дежурного при исполнении служебных обязанностей).
3. Раскладывать оружие или кошельки его из коробки, без необходимости не допускать патронов в патроне (кроме случаев, предусмотренных статьями 15 и 18 закона Российской Федерации «О милиции»).
4. Проверять работу и чистку оружия вне комнаты для чистки оружия.
5. Разрешать оружие незнакомым от того, заручено или нет на людей и в случае их возможного появления (кроме случаев, предусмотренных статьями 15 и 18 закона Российской Федерации «О милиции»).
6. Проверять работу и чистку оружия.
7. Проверять работу и чистку оружия.
8. Проверять работу и чистку оружия.
9. Проверять работу и чистку оружия.
10. Проверять работу и чистку оружия.

III. ПО ОКОНЧАНИИ НЕСЕНИЯ СЛУЖБЫ КАЖДЫЙ СОТРУДНИК ОБЯЗАН:

Незамедлительно сдать полученное оружие в ЮО. Все действия с оружием проводить только в комнате чистки при этом оружие должно быть направлено стволом в пулевизатор и соблюдая следующие последовательности при его сдаче: Дистанция нестиелит из коробки (обойм) винтом с патронами. Механизм (патрону) выдвинуть из лотка (открыть). Проверить наличие патронов в патроне. Проверить контрольный выстрел. Поставить оружие на предохранитель. Разрядить выданные в обойму. Проверить техническое состояние, целостность, соответствие оружия и боеприпасов полученным ранее. Провести на лотке работу и чистку оружия. Собрать оружие, обратить особое внимание на его целостность. Все вышеперечисленные, несоответствия, недостатки должны быть сразу же сообщены старшему инспектору дежурному и непосредственному начальнику или командиру.

IV. ПРИ ВЫДАЧЕ (ПРИЕМЕ) ВООРУЖЕНИЯ ЛИЧНОМУ СОСТАВУ СТАРШИЙ ИНСПЕКТОР-ДЕЖУРНЫЙ ОБЯЗАН:

Не допускать нахождения в комнате для чистки оружия боеприпасов без сопровождения. Принимать оружие и боеприпасы по номерам, целостности и проверять техническое состояние. Требовать присутствия командира (заместителя или назначенного ответственного лица) при получении ими единиц вооружения сотрудниками.

V. ОТВЕТСТВЕННЫЙ (ПРОВЕРЯЮЩИЙ) ОТ РУКОВОДСТВА ОБЯЗАН:

1. Проверить инструктаж личного состава заступающего на службу. Не инструктаж обратить особое внимание на меры безопасности при обращении с огнестрельным оружием.
2. При проверке организации милиции службы учитывать проверку у сотрудников наличия оружия и боеприпасов.

ТАБЕЛНОЕ ОГНЕСТРЕЛЬНОЕ ОРУЖИЕ



Комната для хранения оружия – 2 шт.

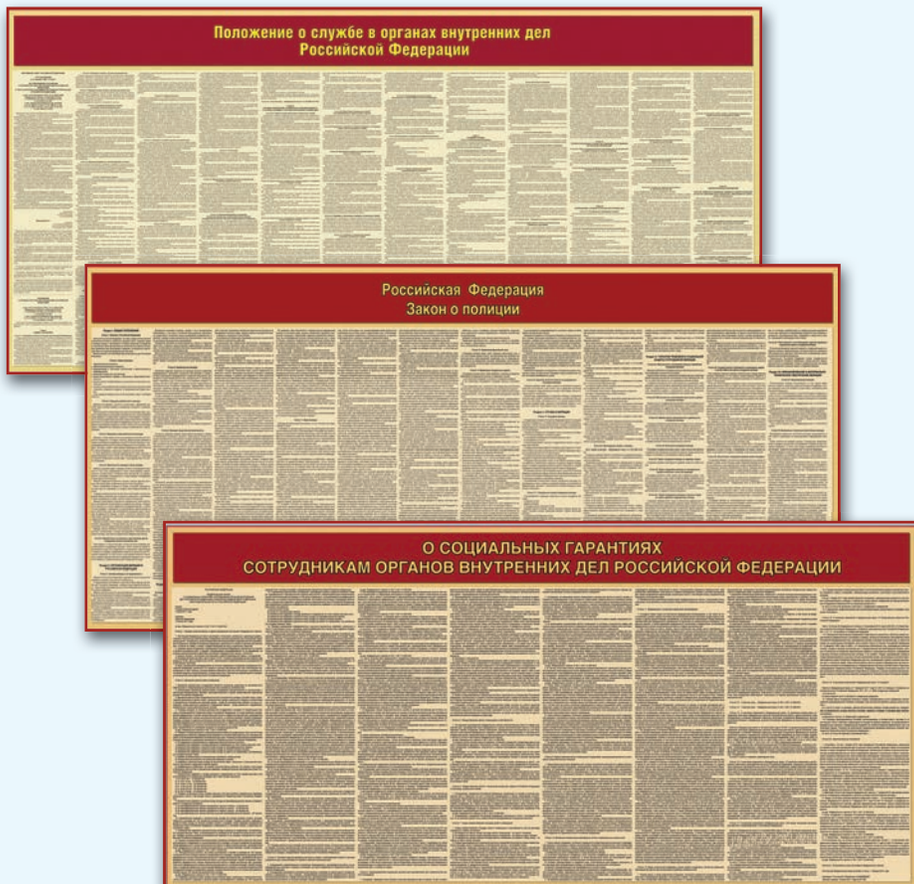
1. Инструкция по мерам безопасности при обращении с оружием и боеприпасами. (80x100 см)
2. Применение специальных средств и огнестрельного оружия. (50x70 см)

42

тел.: (495) 276-09-90
факс:(495) 276-08-30
www.army.lblprint.ru

Россия, 123308
г. Москва, ул. Зорге, 7
м. «Полежаевская»

ЛБЛ
принт
★



Законы о полиции – 3 шт.

1. Положение о службе в органах внутренних дел Российской Федерации (**250x120**).
2. Закон о полиции. (**300x120 см**)
3. О социальных гарантиях сотрудникам органов внутренних дел Российской Федерации. (**250x120 см**)



ВНУТРЕННИЕ ВОЙСКА МВД РФ



Задачи внутренних войск МВД Российской Федерации



Основные задачи ГК ВВ МВД Российской Федерации



История внутренних войск МВД Российской Федерации

После 1917 года

После революции, в 1918 году, приказом Народного комиссариата внутренних дел была реорганизована конвойная стража и созданы войска внутренней охраны Республики. Впоследствии войска ВСКР-ВНУС-ВНК-ОГТУ-НКВД неоднократно реорганизовывались, но их задачи оставались прежними - защита населения от любой угрозы, в том числе и внешней.

В Великой Отечественной войне соединения и части войск НКВД сражались с врагом в приграничных районах, защищали Москву и Ленинград, Брестскую крепость, Киев, Одессу, Воронеж, Сталинград, обороняли Северный Кавказ, вели тяжелые бои на Курской дуге. Всего за годы войны в сражениях приняло участие 53 дивизии и 20 бригад войск НКВД.

В мирное время солдаты правоохраны защищают население от терроризма и техногенных катастроф. Войска участвовали в ликвидации последствий аварий на комбинате "Маяк" в 1957 году, на Чернобыльской АЭС в 1986 году.

В числе первых были переброшены в разрушенный землетрясением Спитак. В Нагорном Карабахе, Фьегране, Северной Осетии и Ингушетии, в других горячих точках войны пресекали столкновения противостоящих сторон, разоружали бандитов, охраняли беженцев.

Военнослужащие внутренних войск добросовестно выполнили поставленные Президентом России задачи по урегулированию чеченского кризиса в 1994-1996 гг. Участвуя с 1999 г. в контртеррористических операциях на территории Северо-Кавказского региона Российской Федерации, более 11 тыс. офицеров, прапорщиков, сержантов и солдат удостоены государственного награды.

Сегодня в войсках 74 военнослужащих присвоено звание Героя Российской Федерации, из них - 50 посмертно. Указом Президента РФ №394 от 19 марта 1996 г. установлен День внутренних войск Министерства внутренних дел Российской Федерации.

День внутренних войск МВД РФ празднуется ежегодно 27 марта.



Внутренние войска МВД РФ – 6 шт. (100x120 см)

1. Министр МВД РФ.
2. Главнокомандующий ВВ МВД РФ.
3. Задачи ВВ МВД РФ.
4. Задачи Главного командования ВВ МВД РФ.
5. История развития ВВ МВД РФ – 2 шт.

44

тел.: (495) 276-09-90
факс: (495) 276-08-30
www.army.blprint.ru

Россия, 123308
г. Москва, ул. Зорге, 7
м. «Полежаевская»

ЛБЛ
принт
★



КОМНАТА ДОСУГА ВВ МВД РФ

Символы Российского государства



Государство — это Российская Федерция.
Государственный язык русский. Государственный гимн — Государственный гимн Российской Федерации. Государственный язык русский. Государственный гимн — Государственный гимн Российской Федерации.

Твои герои, Россия



СЕРГЕЙ Николаевич Поддубный
Сержант 1-го класса Сергей Николаевич Поддубный родился 12 октября 1947 года в селе Поддубное Московской области. Служил в войсках специального назначения. Герой Российской Федерации.

ДМИТРИЙ Николаевич Сухоминин
Сержант 1-го класса Дмитрий Николаевич Сухоминин родился 15 ноября 1968 года в селе Сухоминино Московской области. Служил в войсках специального назначения. Герой Российской Федерации.

БОГДАНОВИЧ Сергей Иванович
Сержант 1-го класса Сергей Иванович Богданович родился 15 ноября 1968 года в селе Богдановичи Московской области. Служил в войсках специального назначения. Герой Российской Федерации.

Гимн России



Слався, Отечество наше святое,
Братства, верности, добра авоська,
Трудовой доблести вершины,
Славясь, страна ты стоишь геройно.

Слався, Отечество наше святое,
Братства, верности, добра авоська,
Трудовой доблести вершины,
Славясь, страна ты стоишь геройно.

Военная присяга



Я, (Фамилия, имя, отчество), торжественно присягаю на верность своему Отечеству — Российской Федерации.

Присягу святил ебОмНародом, Конституцией Российской Федерации, статьёй 79 Конституции, федеральными военными уставами, приказами и распоряжениями командования.

Присягу добросовестно выполняю, присягу держу, неуклонно соблюдаю, присягу выполняю, присягу выполняю, присягу выполняю.

Комната досуга ВВ МВД РФ – 11 шт. (100x120 см.)

1. Военная присяга.
2. Основные положения закона «О внутренних войсках МВД РФ».
3. Символы Российского государства.
4. Боевой путь внутренних войск.
5. Гимн России.
6. Задачи ВВ МВД России.
7. Президент России.
8. Твои герои Россия.
9. Министр внутренних дел России.
10. Знай и соблюдай Российские законы.
11. Край, в котором ты служишь.

46

тел.: (495) 276-09-90
факс: (495) 276-08-30
www.army.lblprint.ru

Россия, 123308
г. Москва, ул. Зорге, 7
м. «Полежаевская»

ЛБЛ
принт
★



История ВВ МВД РФ – 6 шт. (175x120 см)

1. День Внутренних войск.
2. На передовом крае борьбы с преступностью и терроризмом.
3. Задачи выполняемые ВВ МВД РФ.
4. Создание первых формирований внутренней стражи.
5. ВЧК в борьбе с контр революцией.
6. ОГПУ.
7. НКВД.
8. Войска НКВД во время Великой Отечественной войны.
9. На страже мирного труда.
10. Войска в горячих точках.
11. Внутренние войска МВД РФ.

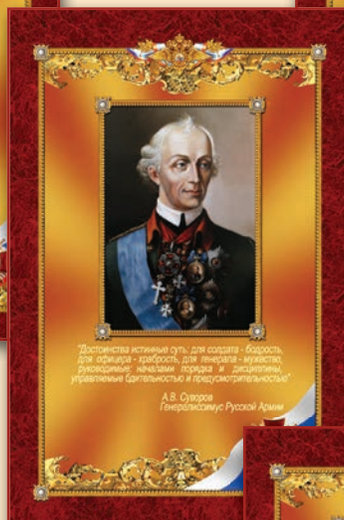


ПОЛКОВОДЦЫ РОССИИ



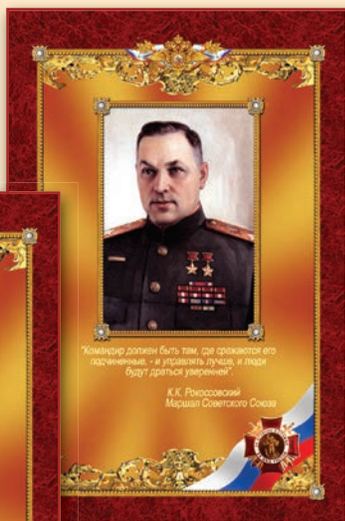
"Быстрейшее повисание начальника есть душа военной службы. Не тот велико храбро, кто по проходу только вечно и поспешит, а тот кто выверит..."

А.А. Брусилов
Генерал от кавалерии



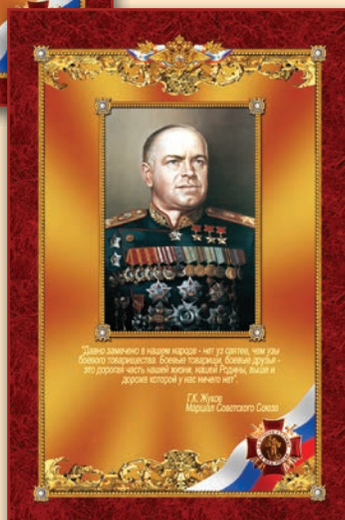
"Достоинства истинные суть: для солдата - бодрость, для офицера - храбрость, для генерала - мужество, для командира - навыки порядка и дисциплины, уважительная справедливость и предусмотрительность"

А.В. Суворов
Генералиссимус Русской Армии



"Командир должен быть тем, для чего создан его подразделение, — и управлять людьми, и слава будет дариться уверенно!"

К.К. Рокоссовский
Маршал Советского Союза



"Дело закончено в наше дело — не до конца, потому боевое товарищество. Боевые товарищи, боевые друзья! Это дороже, чем наша жизнь, наша Родина, выжить и драться истопкой у нас нечего нет!"

Г.С. Жуков
Маршал Советского Союза

Полководцы России – 12 шт. (60x90 см)

1. П.И. Баграион.
2. А.А. Брусилов.
3. Дмитрий Донской.
4. Г.К. Жуков.
5. М.И. Кутузов.
6. П.С. Нахимов.
7. Александр Невский.
8. Петр I.
9. К.К. Рокоссовский.
10. П.А. Румянцев.
11. А.В. Суворов.
12. Ф.Ф. Ушаков.

48

тел.: (495) 276-09-90
факс: (495) 276-08-30
www.army.lblprint.ru

Россия, 123308
г. Москва, ул. Зорге, 7
м. «Полежаевская»

ЛБЛ
принт
★

ДНИ ВОИНСКОЙ СЛАВЫ РОССИИ



Дни воинской славы России – 16 шт. (300x200 см)

1. Ледовое побоище (1242 год).
2. Куликовская битва (1380 год).
3. Военный парад на Красной площади в городе Москве (1941 год).
4. Полтавская битва (1709 год).
5. Сражение у мыса Гангут (1714 год).
6. Взятие крепости Измаил (1790 год).
7. Сражение у мыса Тендра (1790 год).
8. Бородинское сражение (1812 год).
9. Синопское сражение (1853 год).
10. День защитника Отечества.
11. Битва под Москвой (1941 год).
12. Сталинградская битва (1943 год).
13. Курская битва (1943 год).
14. Снятие блокады города Ленинграда (1944 год).
15. День Победы (1945 год).
16. День народного единства (1612 год).



СИМВОЛЫ ВОИНСКОЙ ЧАСТИ

БОЕВОЕ ЗНАМЯ



Боевое Знамя воинской части есть особо почетный знак, отличающий особенности боевого предназначения, истории и заслуг воинской части, а также указывающий на ее принадлежность к Вооруженным Силам Российской Федерации.

Боевое Знамя воинской части является символом воинской чести, доблести и славы, служит напоминанием каждому военнослужащему о героических традициях и священном долге защиты Отечества.

Боевое Знамя вручается воинским частям по их

ВОЕННАЯ ПРИСЯГА



Я, (Фамилия, Имя, Отчество), торжественно присягаю на верность своему Отечеству – Российской Федерации.

Клянусь свято соблюдать Конституцию Российской Федерации, строго выполнять требования воинских уставов, приказы командиров и начальников.

Клянусь достойно исполнять воинский долг, мужественно защищать свободу, независимость и конституционный строй России, народ и Отечество.

«Защита отечества является долгом и обязанностью гражданина Российской Федерации».

Конституция РФ ст. 59, п. 1

Военная служба – особый вид государственной службы. Исходя из особого характера военной службы определяется ее приоритет перед другими видами государственной службы и иной деятельностью граждан Российской Федерации.

*Устав внутренней службы
ВС РФ гл. 1, п. 5*



Символы воинской части – 2 шт. (120x110 см)

1. Боевое Знамя части.
2. Военная присяга.

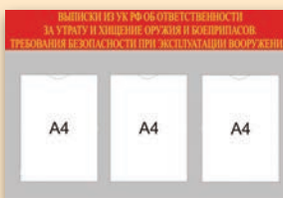
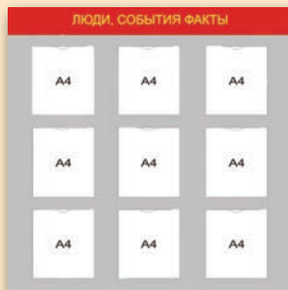
50

тел.: (495) 276-09-90
факс: (495) 276-08-30
www.army.lblprint.ru

Россия, 123308
г. Москва, ул. Зорге, 7
м. «Полежаевская»

ЛБЛ
принт
★

СТЕНДЫ ДОКУМЕНТАЦИИ



Стенды документации.
(размеры разные)



КЛАСС СЛУЖБЫ

Действия войскового наряда по прибытии на маршрут



Войсковой наряд, прибыв к месту несения службы, в зависимости от конкретных условий маршрута патрулирования и в соответствии с полученным на инструктаже указанием докладывает начальнику патрульной группы (дежурному по войсковым нарядам, дежурному по органу внутренних дел) о своем прибытии на маршрут и обстановке в районе несения, службы или делает это после обхода маршрута.



"Десять норм прис"

Порядок взаимодействия между нарядами при задержании преступника



Если необходимо произвести задержание группы преступников, войсковой наряд должен связаться с дежурным по войсковым нарядам, соседними нарядами и

Порядок доклада о выполнении задачи

После выполнения поставленной задачи, задержания нарушителей (преступников) начальник патруля обязан доложить о факте и месте задержания.

Доложи:

"Десна, я 101. Задержание произвел. нахожусь у ялого подъезда дома 16 по улице Смольной. Медицинская помощь не требуется. Приступил к осмотру места задержания. Я 101, прием."



взаимодействия или получения войсковых нарядов, сотрудников патрульной группы. Патрульный использует все виды и иные сигналы свистком:

«На помощь, ко мне» -

«Или нарушителей (преступников).

«Прошу помощи.»

«На помощь, ко мне».

Класс службы – 9 шт. (180x120 см)

1. Действия войскового наряда по прибытии на маршрут.
2. Обязанности должностных лиц войсковых нарядов.
3. Порядок осмотра маршрута патрулирования.
4. Порядок действий при получении задачи.
5. Порядок взаимодействия между нарядами при задержании преступника.
6. Порядок доклада о выполнении задачи.
7. Внутренние войска – войска правопорядка.
8. Организация патрульно-постовой службы.
9. Порядок действий войскового наряда при совершении преступления.

52

тел.: (495) 276-09-90
факс: (495) 276-08-30
www.army.lblprint.ru

Россия, 123308
г. Москва, ул. Зорге, 7
м. «Полежаевская»

ЛБЛ
принт





ПОДГОТОВКА ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ СпН



Подготовка подразделений СпН – 9 шт. (180x120 см)

1. Тактика действия на вертолетах.
2. Работа ножом и правила метания ножа, саперной лопаты.
3. Высотная подготовка.
4. Меры безопасности при занятиях на ОШП.
5. Участие подразделения СпН в специальной операции по освобождению заложников, удерживаемых преступниками в автобусе.
6. План огненно-штурмовой полосы.
7. Способы преодоления различных препятствий.
8. Способы преодоления стен, завалов, заборов.
9. Тактика действия в зданиях, населенном пункте.

54

тел.: (495) 276-09-90
 факс: (495) 276-08-30
www.army.lblprint.ru

Россия, 123308
 г. Москва, ул. Зорге, 7
 м. «Полежаевская»

ЛБЛ
 print
 ★



Радиостанция средней мощности Р-162А2М

Командно-штабная машина Р-145БМА

Комплексная аппаратная связи Р-144МСН

НАЗНАЧЕНИЕ

Комплексная аппаратная связи Р-144МСН предназначена для обеспечения системы управления операциями в ходе решения боевых задач частями и подразделениями внутренних войск МВД России в военное время.

ВОЗМОЖНОСТИ АППАРАТНОЙ

Аппаратура обеспечивает:
 - обработку одного симплексного КВ и одного симплексного УКВ радиоканала;
 - симплексную радиосвязь в КВ и УКВ радиостанциях;
 - симплексную радиотелеграфную связь в КВ и УКВ радиостанциях;
 - обработку сигнала цифровой радиотелефонной связи;
 - обработку радиотелеграфных каналов для обеспечения оперативной передачи сообщений в сетях, а также для радиотелеграфной связи на работу в радиостанциях оперативной связи с РП;
 - организацию работы радиотелефонной радиосети в режиме организации выноса информации о состоянии глобальной связи на территории; организацию по месту с помощью средств радиосвязи;



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вид антенны	Канал-4320
Средства связи	1
Р-168-1ЮБКА	1
Р-168-2УВ	1
Элема-201-0481813 (2-х радиоканала)	1
ТА-57	2
АРМ ТРС	1
Цифровая радиосвязная станция «Акс-1-5МД»	1
Р-40МД	до 125
Мощность передатчика, Вт	до 45
Дальность связи, км	до 350
АВТ-4	до 35
дальность	до 60
Р-168 ЮБКА	до 55
Р-168 ЮБКАМ	до 300
АВТ	27
Направление бортовой В	Т-240Д
Сист. аппаратура	Т-240Б (АМ-1)
Элема, шт	4



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ТА3-23036
Тип радиостанции	1
КВТ, шт	1,5
Средняя МДЧ	29,999
В пересчете, Вт	50
Длина ВВ (соединяя, см (соединяя))	3020
ВНЧ-1 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-2 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-3 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-4 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-5 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-6 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-7 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-8 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-9 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-10 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-11 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-12 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-13 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-14 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-15 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-16 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-17 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-18 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-19 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-20 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-21 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-22 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-23 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-24 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-25 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-26 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-27 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-28 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-29 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-30 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-31 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-32 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-33 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-34 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-35 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-36 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-37 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-38 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-39 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-40 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-41 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-42 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-43 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-44 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-45 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-46 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-47 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-48 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-49 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-50 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-51 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-52 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-53 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-54 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-55 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-56 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-57 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-58 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-59 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-60 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-61 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-62 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-63 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-64 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-65 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-66 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-67 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-68 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-69 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-70 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-71 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-72 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-73 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-74 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-75 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-76 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-77 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-78 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-79 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-80 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-81 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-82 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-83 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-84 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-85 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-86 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-87 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-88 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-89 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-90 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-91 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-92 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-93 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-94 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-95 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-96 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-97 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-98 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-99 (1,5-30 МГц)	3020
ВНЧ-100 (1,5-30 МГц)	3020



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вид антенны	Канал-4320
Средства связи	1
Р-168-1ЮБКА	1
Р-168-2УВ	1
Элема-201-0481813 (2-х радиоканала)	1
ТА-57	2
АРМ ТРС	1
Цифровая радиосвязная станция «Акс-1-5МД»	1
Р-40МД	до 125
Мощность передатчика, Вт	до 45
Дальность связи, км	до 350
АВТ-4	до 35
дальность	до 60
Р-168 ЮБКА	до 55
Р-168 ЮБКАМ	до 300
АВТ	27
Направление бортовой В	Т-240Д
Сист. аппаратура	Т-240Б (АМ-1)
Элема, шт	4

РАЗМЕЩЕНИЕ АНТЕННО-МАГНОВЫХ УСТРОЙСТВ И ВЫНОСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ



Подготовка по связи – 16 шт. (180x170 см)

1. Радиостанция средней мощности Р-162А2М.
2. Командно-штабная машина Р-145 БМА.
3. Командно-штабная машина Р-142 НСА.
4. Комплексная аппаратная связи П-238 ТК1.
5. Комплексная аппаратная связи П-241 ТМ.
6. Учебная задача №33.
7. ТТХ полевых средств электропитания.
8. Условия выполнения учебных задач.
9. Задачи по обеспечению электропитанием.
10. Мобильная станция спутниковой связи.
11. Порядок определения оценки за выполнение нормативов и учебных задач.
12. Требования безопасности.
13. Правила ведения переговоров по радио.
14. Комплексная аппаратная связи Р-144 МСН.
15. Комплексная аппаратная связи Н-18-3.
16. Основы организации связи.



МЕДИЦИНСКАЯ ПОДГОТОВКА



Медицинская подготовка – 6 шт. (200x140 см)

1. Первая медицинская помощь при кровотечениях.
2. Первая медицинская помощь при травмах.
3. Первая медицинская помощь при отравлениях, отморожении, перегревании.
4. Средства индивидуальной и групповой помощи.
5. Первая помощь при острых нарушениях дыхания.
6. Первая медицинская помощь при ожогах.

58

тел.: (495) 276-09-90
 факс: (495) 276-08-30
 www.army.lblprint.ru

Россия, 123308
 г. Москва, ул. Зорге, 7
 м. «Полежаевская»

ЛБЛ
 принт
 ★

УПРАЖНЕНИЯ ПО ГИМНАСТИКЕ



УПРАЖНЕНИЕ 9
СГИБАНИЕ И РАЗГИБАНИЕ РУК В УПОРЕ НА БРУСЬЯХ

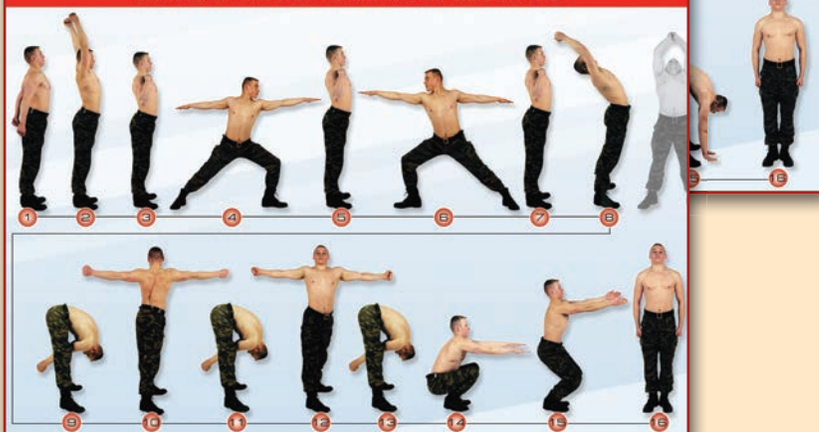


УПРАЖНЕНИЕ 10
УГОЛ В УПОРЕ НА БРУСЬЯХ

КОМПЛЕКС ВОЛЬНЫХ УПРАЖНЕНИЙ №1



КОМПЛЕКС ВОЛЬНЫХ УПРАЖНЕНИЙ №2



Физическая подготовка – 4 шт. (180x120 см)

1. Комплекс вольных упражнений №1.
2. Комплекс вольных упражнений №2.
3. Упражнения по гимнастике (№3, №4, №5, №6).
4. Упражнения по гимнастике (№9, №10, №11).



ОФОРМЛЕНИЕ ПАРКА БОЕВЫХ МАШИН

ДОКУМЕНТАЦИЯ ВОДИТЕЛЕЙ ДЕЖУРНЫХ СРЕДСТВ

Различные способы связи техники с различными образцами ВВТ

Схема парка с маршрутами эвакуации ВВТ

ДОКУМЕНТАЦИЯ дежурного врача (фельдшера)

Инструкция о порядке проведения предвыесового медицинского осмотра водителей транспортных средств

Абсолютные медицинские противопоказания, при которых водитель в рейс не допускается

1. Повышенная температура тела, артериальное давление или учащенный пульс.
2. Выявление острейшего миозита глаза, ячмень, острый конъюнктивит.
3. Сильное одностороннее выделение уха.
4. Наличие фурункулов, абсцессов или флегмон на лице, верхней и нижней челюстях, шее.
5. Наличие симптомов острого инфекционного заболевания.
6. Головокру и старые обострения.
7. Острые и хронические радикулиты в стадии обострения.
8. Системные заболевания, сопровождающиеся лихорадкой, повышенной потливостью, лихорадочным синдромом, обильным потоотделением, ознобом, лихорадочным синдромом.

Образцы оформления путевого листа при перевозке грузов

Образцы оформления путевого листа при перевозке личного состава

ДОКУМЕНТАЦИЯ начальника контрольного-технического пункта

Образцы путевой документации

Документация дежурного по парку – 8 шт. (140x120 см)

1. Документация дежурного по парку.
2. Документация дежурного по парку (схема парка, план вывода техники).
3. Документация начальника КТП.
4. Документация водителей дежурных средств.
5. Документация дежурного врача (фельдшера).
6. Информация водителю (механику-водителю).
7. Условия конкурса за безопасность движения и лучший парк – 2 шт.



ОФОРМЛЕНИЕ ПАРКА БОЕВЫХ МАШИН



**Площадка ежедневного технического обслуживания – 12 шт.
(150x120 см)**

1. Порядок проведения ЕТО.
2. Порядок выполнения регулировочных работ – **2 шт.**
3. Карта смазки автомобиля УАЗ-3151.
4. Карта смазки автомобиля ГАЗ-66.
5. Карта смазки автомобиля ЗИЛ-431410.
6. Карта смазки автомобиля ЗИЛ-131.
7. Карта смазки автомобиля «Урал-4320».
8. Карта смазки автомобиля КамАЗ-5320.
9. Карта смазки автомобиля КрАЗ-255 Б.
10. Требования безопасности при техническом обслуживании и ремонте АТ.
11. Инструкция по технике безопасности при выполнении смазочно-заправочных работ.

62

тел.: (495) 276-09-90
факс: (495) 276-08-30
www.army.lblprint.ru

Россия, 123308
г. Москва, ул. Зорге, 7
м. «Полежаевская»

ЛБЛ
принт
★

ОФОРМЛЕНИЕ ПАРКА БОВЕВЫХ МАШИН



ПОРЯДОК ПРОВЕРКИ АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ

УСТРОЙСТВО АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ

УСТРОЙСТВО ТАНКОВОЙ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ



УСТРОЙСТВО АВТОМОБИЛЬНОЙ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ



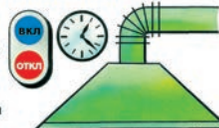
При проведении ежедневного технического обслуживания проверяют работу приборов освещения и звуковых сигналов, исправность и действие указателей поворотов, стеклоочистителей и сигналов торможения, а также состояние аккумуляторной батареи. При первом техническом обслуживании аккумуляторную батарею очищают от грязи и пролитого электролита, прочищают вентиляционные отверстия в пробках 10, зачищают штыри и наконечники от окислов. Проверяют крепление и надежность контакта электрических проводов с выводными клеммами 6 и

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ЗАРЯДКЕ АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ

ПРИТочно - ВЫТЯЖНУЮ ВЕНТИЛЯЦИЮ

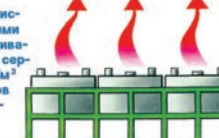
ВЕНТИЛЯЦИЯ

ВКЛЮЧАЮТ перед началом зарядки батареи
ВКЛЮЧАЮТ не ранее чем через 1,5 часа после окончания зарядки



Используются вентиляторы только во взрывозащищенном исполнении

В помещениях с кислотными батареями должны обеспечиваться ПДК тумана серной кислоты 1 мг/м^3 на уровне органов дыхания и однократный обмен воздуха в час



В помещениях с щелочными батареями должны обеспечиваться двукратный обмен воздуха в час и концентрация водорода не более 0,7 объемных процента

ПРАВИЛЬНАЯ ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

НЕПРАВИЛЬНАЯ ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ЗАРЯДКЕ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ВЕНТИЛЯЦИИ ПРИ ЗАРЯДКЕ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

Аккумуляторная батарея	Тип	Средняя температура воздуха в помещении	Средняя влажность воздуха в помещении
Щелочная	Щелочная	18-22	50-70
Свинцово-кислотная	Свинцово-кислотная	18-22	50-70

Аккумуляторная – 20 шт. (160x140 см)

1. Устройство АКБ.
2. Порядок проверки АКБ.
3. Меры безопасности при зарядке АКБ.
4. Общие характеристики танковых и автомобильных АКБ.
5. Таблица расчета приготовления электролита.
6. Основные неисправности АКБ.
7. Контрольно-тренировочный цикл (КТЦ).
8. Пост по обслуживанию АКБ – 3 шт.
9. Приведение АКБ в рабочее состояние.
10. Приведение сухозаряженных АКБ в рабочее состояние.
11. Требования безопасности при работе с щелочными АКБ.
12. Электрические схемы заряда щелочных АКБ.
13. Общие характеристики щелочных АКБ.
14. Приведение щелочных АКБ в рабочее состояние.
15. Участок приготовления электролита.
16. Участок зарядки АКБ.
17. Участок хранения и зарядки щелочных АКБ.
18. Участок ремонта и обслуживания щелочных АКБ.

Россия, 123308
г. Москва, ул. Зорге, 7
м. «Полеяевская»

ОФОРМЛЕНИЕ ПАРКА БОЕВЫХ МАШИН



АДМИНИСТРАТИВНАЯ И УГОЛОВНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЯ ПДД

СТАТЬЯ 264. Нарушение ПДД и эксплуатации транспортных средств.
1. Нарушение лицом управляющим автомобилем, трамваем либо другим транспортным средством, ПДД или эксплуатации транспортных средств, повлекшее по неосторожности причинение тяжкого или средней тяжести вреда здоровью человека либо причинение крупного ущерба наказывается ограничением свободы на срок до 5 лет, либо арестом на срок от 3 до 6 месяцев, либо лишением свободы на срок до 2 лет с лишением права управлять транспортным средством на срок до 2 лет или без такового.

рожности смерть человека - лишением
ти смерть двух или более лиц - лишением

ПОРЯДОК ПЕРЕВОЗКИ ЛИЧНОГО СОСТАВА

Перевозка личного состава осуществляется на специально оборудованных грузовых автомобилях, в автобусах и легковых автомобилях.
При перевозке личного состава на каждую машину назначается старший из числа офицеров, прапорщиков или сержантов.

Кузов машины должен быть оборудован сиденьями с прочными спинками, ремнями безопасности, освещением, огнетушителем, звуковой сигнализацией с кабиной водителя и опознавательными знаками "ЛЮДИ", бортовые залоры должны быть надежно закрыты.

Проезд на не приспособленных для перевозки личного состава грузовых автомобилях разрешается только лицам, сопровождающим груз или следующим за получением груза; их фамилии должны быть указаны в путевом листе, а кузов должен быть оборудован удобным местом для сидения, расположенным ниже уровня бортов.

Запрещается перевозить людей на грузе на уровне или выше уровня бортов, на длинном грузе, в кузовах автомобилей-самосвалов, на цистернах, бесповоротных платформах, на прицепах.

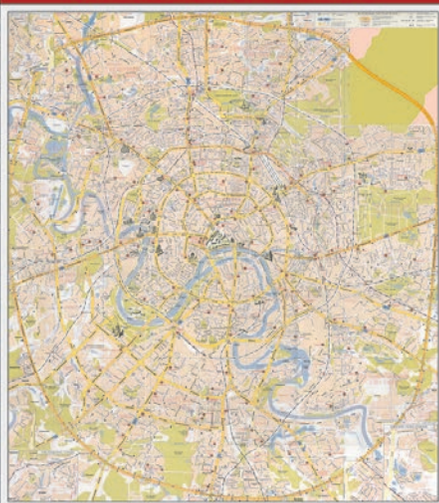
При движении личному составу, находящемуся на автомобилях, запрещается: курить и зажигать спички; ехать на подножках и других выступающих частях автомобиля; во время движения стоять в кузове автомобиля, сидеть на его борту, высовываться за борт.

Выполняя задание, старший машины должен поставить в путевом листе время и место отъезда машины, показание спидометра и подписать путевой лист.

НОРМЫ ПОСАДКИ ЛИЧНОГО СОСТАВА В КУЗОВ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

МАРКА АВТОМОБИЛЯ	ПРОДОЛЬНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ СКАМЕЕК		ПОПЕРЕЧНОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ СКАМЕЕК	
	КОЛ-ВО СКАМЕЕК	КОЛ-ВО ЛИЧНОГО СОСТАВА	КОЛ-ВО СКАМЕЕК	КОЛ-ВО ЛИЧНОГО СОСТАВА
ГАЗ-53	3	21	6	24
ГАЗ-3307	3	21	-	-
ГАЗ-66	3	21	-	-
ЗИЛ-130	3	24	6	30
ЗИЛ-121	3	24	-	-
УРАЛ-375	3	27	-	-
УРАЛ-4320	3	27	-	-
КАМАЗ-4310	3	36	-	-
КРАЗ-260	3	36	-	-
КРАЗ-255	3	36	-	-

КАРТА МОСКВЫ (основные маршруты движения)



Площадка инструктажа водителей – 7 шт. (120x150 см)

1. Обязанности старшего машины.
2. Обязанности военного водителя.
3. Перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств.
4. Административная и уголовная ответственность за нарушения ПДД.
5. Порядок перевозки личного состава.
6. Данные о вместимости топливных баков, систем, агрегатов и узлов, нормах расхода горючего.
7. Карта Москвы.

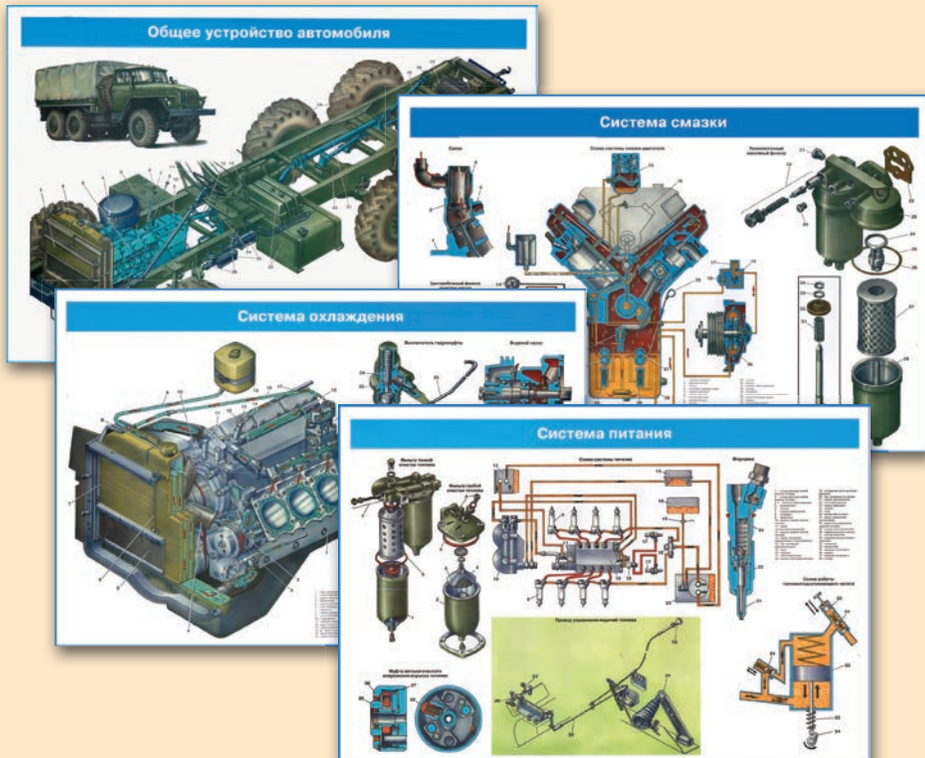


ОФОРМЛЕНИЕ ПАРКА БОЕВЫХ МАШИН

ПОЖАРНЫЙ РАСЧЕТ			
наименование подразделения _____			
	В/звание, фамилия, инициалы	Обязанности	
		по предупреждению пожара	при возникновении пожара
1.		Инструктирует расчет, знакомит его с обязанностями. Организует производство работ с соблюдением пожарной безопасности.	Объявляет пожарную тревогу. Руководит тушением пожара, эвакуацией личного состава и имущества.
2.		Следит за состоянием электросетей, телефонной связи и пожарной сигнализацией.	Вызывает пожарную команду по тел. _____, сообщает о пожаре дежурному по части, тел. _____. Встречает пожарную команду
3.		Следит за соблюдением режима курения и состоянием первичных средств пожаротушения.	Применяет первичные средства пожаротушения (огнетушители, песок, воду и т.п.)
4.		Проверяет в противопожарном отношении состояние объекта по окончании служебного времени.	Подает воду от внутреннего пожарного крана. Открывает запасной выход.
Начальник (командир) _____			

Пожарный расчет подразделения (160x80 см)

УСТРОЙСТВО АВТОМОБИЛЯ

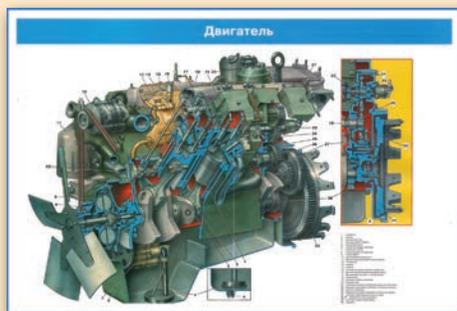
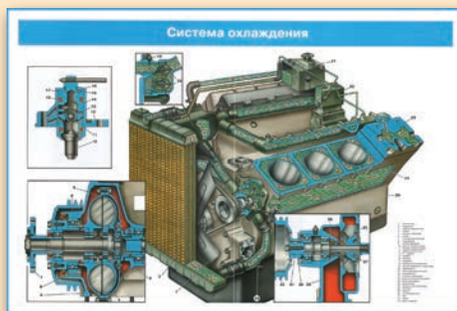
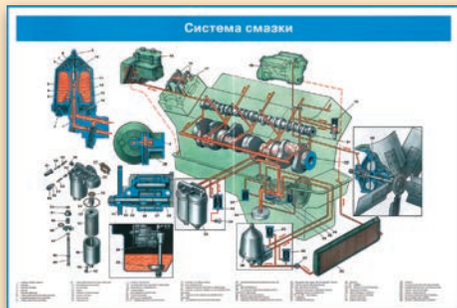


Устройство автомобиля УРАЛ 4320 – 22 шт. (90x60 см)

1. Общее устройство автомобиля.
2. Органы управления.
3. Двигатель.
4. Механизмы двигателя.
5. Система охлаждения.
6. Система смазки.
7. Система питания.
8. Топливный насос высокого давления.
9. Средства облегчения пуска двигателя.
10. Сцепление.
11. Коробка передач.
12. Работа коробки передач.
13. Раздаточная коробка.
14. Ведущие мосты.
15. Карданная передача и лебедка.
16. Рама и подвеска.
17. Рулевое управление.
18. Схема привода тормозов.
19. Узлы тормозной системы.
20. Регулирование давления воздуха в шинах.
21. Электрооборудование.
22. Карта смазки.



УСТРОЙСТВО АВТОМОБИЛЯ



Устройство автомобиля КАМАЗ 4310 – 24 шт. (90x60 см)

1. Общее устройство автомобиля.
2. Органы управления.
3. Двигатель.
4. Механизмы двигателя.
5. Система охлаждения.
6. Система смазки.
7. Система питания.
8. Топливный насос высокого давления.
9. Общая схема системы электрооборудования.
10. Механизм сцепления и его перивод.
11. Коробка передач.
12. Работа коробки передач.
13. Раздаточная коробка.
14. Межосевой дифференциал.
15. Карданная передача и ведущие мосты.
16. Подвеска.
17. Схема работы рулевого управления.
18. Схема пневмопривода тормозов.
19. Тормозной механизм.
20. Двухсекционный тормозной кран и регулятор давления.
21. Привод стояночного тормоза.
22. Средства облегчения пуска двигателя.
23. Лебедка и держатель запасного колеса.
24. Система регулирования давления в шинах.

Устройство автомобилей УАЗ-31512, УАЗ-3741 – 30 шт. (90x60 см)

1. Компоновка и органы управления автомобилем семейства УАЗ-31512.
2. Компоновка и органы управления автомобилем семейства УАЗ-3741.
3. Двигатель.
4. Система смазки.
5. Система питания.
6. Карбюратор.
7. Система охлаждения двигателя.
8. Сцепление.
9. Коробка передач и раздаточная коробка.
10. Механизм переключения коробки передач.
11. Карданная передача и задний ведущий мост.
12. Передний ведущий мост.
13. Мосты с бортовыми передачами (*передний и задний*).
14. Передняя и задняя подвески.
15. Пружинная подвеска. Амортизатор.
16. Рулевое управление автомобилей без гидроусилителя.
17. Рулевое управление автомобилей с гидроусилителем.
18. Рулевой механизм с гидроусилителем.
19. Рабочая тормозная система.
20. Элементы тормозной системы. Тормозной механизм переднего колеса.
21. Тормозной механизм заднего колеса.
22. Стартер. Генератор. Аккумуляторная батарея.
23. Система зажигания.
24. Кузов автомобилей семейства УАЗ-31512.
25. Оборудование кузова автомобилей семейства УАЗ-31512.
26. Стеклоочиститель и стеклоомыватель. Вентиляция и отопление (31512).
27. Кузов автомобилей семейства УАЗ-3741.
28. Стеклоочиститель и стеклоомыватель. Вентиляция и отопление (3741).
29. Схема электрооборудования автомобилей семейства УАЗ-31512.
30. Схема электрооборудования автомобилей семейства УАЗ-3741.





УСТРОЙСТВО АВТОМОБИЛЯ



Устройство автобуса ПАЗ-3205 – 15 шт. (120x160 см)

1. Устройство автобуса ПАЗ-3205. Двигатель (поперечный разрез).
2. Система смазки двигателя. Система охлаждения.
3. Приборы системы питания. Системы питания и выпуска отработавших газов.
4. Привод тормозного крана и ручного тормоза. Тормоза передний и задний.
5. Карданная передача. Задний мост с колесным редуктором.
6. Сцепление. Коробка передач.
7. Карта смазки автобуса ПАЗ-3205.
8. Рулевое управление. Принцип работы гидроусилителя руля.
9. Схема электрооборудования автобуса ПАЗ-3205.
10. Пневматические системы.
11. Передняя и задняя подвески.
12. Антиблокировочная система.
13. Виды технического обслуживания автобусов.
14. Классификация и техническая характеристика автобусов.
15. Основы организации пассажирских перевозок.

70

тел.: (495) 276-09-90
факс: (495) 276-08-30
www.army.lblprint.ru

Россия, 123308
г. Москва, ул. Зорге, 7
м. «Полежаевская»

ЛБЛ
принт
★



Оформление столовой – 14 шт. (110x90 см)

1. Контроль за войсковым питанием.
2. Организация приема пищи.
3. Приготовление соусов.
4. Помещение для нарезки и хранения хлеба.
5. Рыбный цех.
6. Нормы выхода полуфабрикатов, мясных и рыбных порций.
7. Горячий цех.
8. Моечная столовой посуды.
9. Мясной цех.
10. Овощной цех.
11. Овощной цех.
12. Помещение для мучных изделий.
13. Помещение для остывания сладких блюд.
14. Холодный цех.



ОФОРМЛЕНИЕ ОБЪЕКТОВ ТЫЛА

Оформление столовой – 59 шт. (размеры разные)

1. Мясной цех – 6 шт. (70x100 см)

- 1.1. Санитарные требования по обработке продуктов в столовой.
- 1.2. Обработка мяса в столовой (свинья, баранья туша).
- 1.3. Обработка мяса в столовой (говяжья туша).
- 1.4. Средние нормы отходов при обработке мяса, выхода полуфабрикатов и готовых порций.
- 1.5. Клеймение ветеринарными клеймами и штампами.
- 1.6. Маркировка банок с консервами (мясные и мясорастительные).

2. Рыбный цех – 5 шт. (70x100 см)

- 2.1. Санитарные требования при обработке рыбы в столовой.
- 2.2. Обработка рыбы в столовой.
- 2.3. Маркировка рыбных консервов, подготовка консервов.
- 2.4. Средние нормы отходов при обработке рыбы и выхода полуфабрикатов.
- 2.5. Виды рыб, поступающие на снабжение.

3. Горячий цех – 6 шт. (70x100 см)

- 3.1. Санитарные требования при обработке продуктов в столовой.
- 3.2. Продолжительность варки продуктов, нормы выхода первых блюд.
- 3.3. Нормы заливки воды и выхода каши в зависимости от ее вида.
- 3.4. Тепловая обработка продуктов (115x100 см).
- 3.5. Приготовление соусов (115x100 см).
- 3.6. Средние нормы отходов при обработке мяса, рыбы, овощей, выхода полуфабрикатов и готовых порций, продолжительность варки продуктов (115x100 см).

ОБРАБОТКА РЫБЫ В СТОЛОВОЙ

РЫБНЫЙ ЦЕХ

ПЕРВИЧНАЯ ОБРАБОТКА РЫБЫ

РАЗДЕЛКА РЫБЫ НА ФИЛЕ

ОТВАРИВАНИЕ КОРМОВОЙ РЫБЫ

Рыба, предназначенная для оттаивания, поступает в ванну и вымывается холодной водой в течение 2 и воды на 1 м.
 При оттаивании в ванне температура воды не должна превышать 4-6 °С для морской и до 4 °С для пресноводной рыбы. При оттаивании в ванне температура воды не должна превышать 4-6 °С для морской и до 4 °С для пресноводной рыбы. При оттаивании в ванне температура воды не должна превышать 4-6 °С для морской и до 4 °С для пресноводной рыбы.

САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ПРИ ОБРАБОТКЕ РЫБЫ В СТОЛОВОЙ

Особенности обработки некоторых видов рыбы

Обработка морской рыбы производится только на специально предназначенных для этих целей производственных помещениях, оборудованных для обработки морской рыбы. В этих помещениях должны быть установлены все необходимые для работы инструменты, а также и специальная обработка. При тепловой обработке продукты необходимо соблюдать следующие требования:

1. Рыба и морские продукты производятся, прежде чем начать замораживание на ледниковой обработке и в течение замораживания температура должна быть не ниже 10 °С. Замораживание должно происходить в течение 2-3 часов. Замораживание должно происходить в течение 2-3 часов. Замораживание должно происходить в течение 2-3 часов.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- использовать для обработки рыбы в столовой оборудование для обработки мяса;
- использовать для обработки рыбы в столовой оборудование для обработки мяса;
- использовать для обработки рыбы в столовой оборудование для обработки мяса;

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРАВИЛАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ СКООВОРДЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СЭСМ-4.2

площадь стола, см ²	0,2
полезная емкость чаши, л	30
номинальная мощность, кВт	6
вид тока	переменный трехфазный
напряжение, В	220/380
температура на полу, °С	350
максимальная температура, °С	20
высота разбрызгивания рабочей температуры, мм	1050
габариты, мм:	840
длина	860
ширина	225
высота	
масса, кг	

Правила эксплуатации.

Перед началом работы:

- проверить заземление скороворды и наличие резинового коврика под ногами;
- особое внимание обратите на защитные кожухи электрических элементов;

Во время работы:

- не включать скороворду с пустой чашей, а также не поливайте разогретую поверхность чаши холодной водой;
- следите за марками скороворды, не допускайте, чтобы продукты жарились в отсутствие жира или растительного масла, а также не допускайте бурного ожигания этих продуктов;

По окончании работы:

- отключите скороворду от электросети и разгрузите ее путем вращения маховика опрокидывания;
- очистите чашу от остатков жира и промойте ее горячей водой;
- приведите рабочее место в порядок;

Запрещается:

- опрокидывать чашу скороворды, предварительно не отключив ее от электросети;

ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЙ:

- немедленно прекратить работу, отключить оборудование;
- немедленно поставить в известность дежурного по столовой, начальника столовой и способствовать устранению аварийной ситуации.

ОФОРМЛЕНИЕ ОБЪЕКТОВ ТЫЛА



СРЕДНИЕ НОРМЫ ОТХОДОВ ПРИ ОБРАБОТКЕ РЫБЫ И ВЫХОДА ПОЛУФАБРИКАТОВ (на 100 г продукта)

№ п/п	Продукты	Вид и способ обработки	Условно-сырьевые отходы, %	Условно-сырьевые отходы, г	Выход полуфабриката, %	Выход полуфабриката, г
1.	Рыба	Общественный	22	22	78	78
2.	Икра рыб	Общественный	10	10	90	90
3.	Икра рыб	Общественный	10	10	90	90
4.	Икра рыб	Общественный	10	10	90	90
5.	Икра рыб	Общественный	10	10	90	90
6.	Икра рыб	Общественный	10	10	90	90
7.	Икра рыб	Общественный	10	10	90	90
8.	Икра рыб	Общественный	10	10	90	90
9.	Икра рыб	Общественный	10	10	90	90
10.	Икра рыб	Общественный	10	10	90	90
11.	Икра рыб	Общественный	10	10	90	90
12.	Икра рыб	Общественный	10	10	90	90
13.	Икра рыб	Общественный	10	10	90	90
14.	Икра рыб	Общественный	10	10	90	90
15.	Икра рыб	Общественный	10	10	90	90
16.	Икра рыб	Общественный	10	10	90	90
17.	Икра рыб	Общественный	10	10	90	90
18.	Икра рыб	Общественный	10	10	90	90
19.	Икра рыб	Общественный	10	10	90	90
20.	Икра рыб	Общественный	10	10	90	90

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ВАРКИ ПРОДУКТОВ, НОРМЫ ВЫХОДА ПЕРВЫХ БЛЮД

Продукты	Продолжительна- ость варки до готовности	Продукты	Продолжительна- ость варки до готовности
Капуста белокочанная свежая	20 – 30	Крупа пшеница предварительно опаренная (сметанка)	43 – 50
Картофель в нарезанном виде	15 – 20	Крупа овсяная (предварительно опаренная сметанка)	43 – 50
Зелень (шпинат, шавель)	12	Морковь и лук нарезанные	10 – 15
Корень (петрушка)	20 – 25	Капуста кочанная тушеная	25 – 30
Фасоль замоченная	60 – 70	Отвары соевые приготовленные до готовности	10 – 15
Горох лущеный	30 – 50	Свекла тушеная	25 – 30

НОРМЫ ЗАЛИВА ВОДЫ, ЗАКЛАДКИ СОЛИ И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ВАРКИ

Вид каши	Кол-во воды (гр.)	Кол-во соли (гр.)	Кол-во каши (гр.)
Гречневая: рассыпчатая	150	2	210
	320	4	400
Пшеничная: рассыпчатая	180	2,5	250
	320	4	400
Пшеничная: вязкая	180	2,5	250
	320	4	400
Перловая: рассыпчатая	240	3	300
	370	4,5	450
Ячневая: рассыпчатая	240	3	300
	370	4,5	450
Овсяная: вязкая	320	4	400
	210	3	280
Рисовая: рассыпчатая	370	4,5	450
	370	4,5	450
Манная: вязкая	370	4,5	450
	250	3	210
Фасоль отварная	160	3	140
Макаронные отварные	220	3	400

НОРМЫ ВЫХОДА ПЕРВЫХ БЛЮД

Количество продукта (в пересчете на блюдо), г	Количество воды, г для овсяных супов	Количество соли, г для крупяных супов	Выход готового блюда, г
300	470	500	600
250	380	400	500

Оформление столовой – 59 шт. (размеры разные)

4. Овощной цех – 1 шт. (115x100 см)

4.1. Первичная обработка картофеля и овощей в столовой.

5. Помещение для нарезки и хранения хлеба – 3 шт. (70x100 см)

5.1. Обязанности хлебореза.
5.2. Инstrukция о порядке экономии хлеба.
5.3. Показатели экономии хлеба.

6. Класс подготовки поваров – 14 шт. (150x100 см)

- 6.1. Организация питания в/с в стационарных условиях с применением линии самообслуживания.
- 6.2. Организация питания в/с в полевых условиях.
- 6.3. Нормы продовольственных пайков.
- 6.4. Нормы выхода готовых блюд.
- 6.5. Технология обработки продуктов, приготовления пищи.
- 6.6. Рекомендации дежурному повару по приготовлению пищи.
- 6.7. Технологическое оборудование столовых воинских частей.
- 6.8. Технологическое и холодильное оборудование столовых воинских частей.
- 6.9. Техника безопасности при работе с технологическим оборудованием – 2 шт.
- 6.10. ТТХ полевых средств приготовления и транспортировки пищи, продовольствия и воды – 2 шт.
- 6.11. Организация питания в зонах заражения ОМП – 2 шт.

7. Уголок контроля – 5 шт. (150x100 см)

- 7.1. Обязанности должностных лиц воинской части по контролю за питанием.
- 7.2. Порядок оценки качества пищи.
- 7.3. Контроль за войсковым питанием.
- 7.4. Оценочные показатели. (70x100 см).
- 7.5. Обязанности должностных лиц за войсковым питанием (70x100 см).



ОФОРМЛЕНИЕ ОБЪЕКТОВ ТЫЛА

Оформление столовой – 59 шт. (размеры разные)

8. Правила мытья столовой посуды – 1 шт. (150x100 см)

9. Общий зал – 6 шт. (70x100 см)

9.1. План закрепления столов за подразделениями.

9.2. Кулинарный совет.

9.3. Норма №1. Общевоинской паек.

9.4. Норма №5. Лечебный паек.

9.5. Нормы обеспечения столовой посудой.

9.6. Блюда, приготовленные поварами.

10. Обязанности лиц суточного наряда по столовой – 1 шт. (115x100 см)

11. Инструкции по требованиям безопасности при эксплуатации технологического оборудования – 11 шт. (70x100 см)

11.1. О порядке производства работ на технологическом оборудовании личным составом суточного наряда.

11.2. При работе плиты электрической ПЭ-4Ш.

11.3. При использовании сковороды электрической СЭСМ-0,2.

11.4. При использовании машины хлебрезательной МХР-200М.

11.5. При использовании машины для очистки картофеля МОК-125.

11.6. При использовании машины универсальной кухонной УМК.

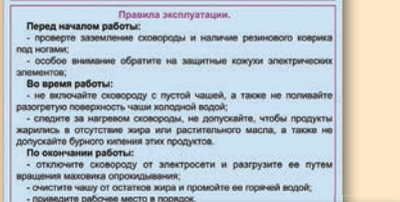
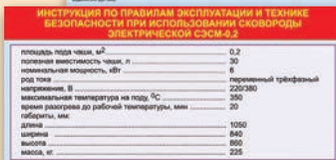
11.7. При работе парового котла КПГ-250.

11.8. При использовании шкафа жарочного электрического ШЖЭСМ-2К.

11.9. При пользовании шкафом холодильным ШХ-08.

11.10. При пользовании электрохолодильником бытовым.

11.11. При работе машины овощерезательной МРО-350.



ОФОРМЛЕНИЕ ОБЪЕКТОВ ТЫЛА



ПРАВИЛА ЛИЧНОЙ И ОБЩЕСТВЕННОЙ ГИГИЕНЫ

Каждый военнослужащий должен заботиться о сохранении своего здоровья, не скрывать болезней, строго соблюдать правила личной и общественной гигиены и воздерживаться от вредных привычек (курения и употребления алкоголя).



Своевременно коротко подстригайте ногти.



Меняйте подсорочнички при загрязнении.



Вытряхивайте спецодежду. Храните её отдельно в специальных шкафах.



Обмундирование и обувь содержат в чистоте. Соблюдение правил личной и общественной гигиены.

УТРЕННИЙ ОСМОТР

Осмотр внешнего вида

При осмотре внешнего вида проверить исправность и заправку обмундирования его кокетки и укладку, чистоту подсорочников и правильность прикрепления погонов, петлиц, эмблем и других знаков различия, чистоту и смазку обуви.

Проверить стрижку волос, бороды, чистоту лица и состояние



ПРАВИЛА ПОДГОНКИ ОБУВИ

Подгонка

Подгонку обуви начинать с того размера и полноты которых, предварительно определены путем обмера стопы. При подгонке ногу обертывать двумя новыми портянками сначала летней, а затем зимней. Неправильно подогнанная обувь или неумело обернутые портянки вызывают потерю стопы ног.



Подготовка подгоночного комплекта

Для подгонки подготовить 27 пар обуви с номера 240/38 по 300/46 в трех полнотах в каждом размере (У-узкая, С-средняя, Ш-широкая). На обувь прикрепить ярлычки с обозначением номера и полноты. Вкладные стельки из обуви вынуть и при подгонке не использовать. Задники перед надеванием расправить.

Положение пальцев в носочной части обуви



Комната бытового обслуживания – 16 шт. (90х60 см)

1. Утренний осмотр (осмотр внешнего вида, проверка обмундирования, проверка обуви).
2. Хранение и содержание вещевого имущества в подразделении.
3. Ремонт обмундирования клеевым способом.
4. Ремонт обуви на резиновом низе.
5. О материальной ответственности военнослужащих.
6. Мелкий ремонт (перечень работ при мелком ремонте обмундирования и обуви).
7. Правила ношения военной формы одежды.
8. Образцы причесок.
9. Снабжение вещевым имуществом в/с по призыву.
10. Правила подгонки обуви (подгонка, подготовка подгоночного комплекта).
11. Правила подгонки военной одежды у солдат.
12. Правила ухода за обувью.
13. Перечень имущества, входящего в комплект вещевого мешка.
14. Оценочные показатели состояния ротного хозяйства.
15. Правила личной и общественной гигиены – **2 шт.**



ОФОРМЛЕНИЕ ОБЪЕКТОВ ТЫЛА

ПРАВИЛА УХОДА ЗА ВОЕННОЙ ОБУВЬЮ

МЕСТО ДЛЯ ЧИСТКИ ОБУВИ



ПОРЯДОК ЧИСТКИ И СМАЗКИ ОБУВИ



Место для чистки обуви должно быть оборудовано в соответствии с требованиями, предъявляемыми к объектам тыла.

Чистка обуви производится в специально отведенном месте, оборудованном для этой цели.

Порядок чистки и смазки обуви:

1. Удаление грязи с поверхности обуви.
2. Чистка обуви с помощью щетки и мыла.
3. Промывка обуви в теплой воде.
4. Сушка обуви в теплом помещении.
5. Смазка обуви специальными средствами.

ХРАНЕНИЕ И СБЕРЕЖЕНИЕ ВЕЩЕВОГО ИМУЩЕСТВА В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ



Вещевое имущество должно храниться в специально отведенных местах, оборудованных для этой цели.

Сбережение вещевого имущества осуществляется путем соблюдения правил хранения и содержания.

Правила хранения и содержания вещевого имущества:

1. Вещевое имущество должно храниться в специально отведенных местах, оборудованных для этой цели.
2. Вещевое имущество должно храниться в специально отведенных местах, оборудованных для этой цели.
3. Вещевое имущество должно храниться в специально отведенных местах, оборудованных для этой цели.
4. Вещевое имущество должно храниться в специально отведенных местах, оборудованных для этой цели.
5. Вещевое имущество должно храниться в специально отведенных местах, оборудованных для этой цели.




Правила хранения и содержания вещевого имущества:

1. Вещевое имущество должно храниться в специально отведенных местах, оборудованных для этой цели.
2. Вещевое имущество должно храниться в специально отведенных местах, оборудованных для этой цели.
3. Вещевое имущество должно храниться в специально отведенных местах, оборудованных для этой цели.
4. Вещевое имущество должно храниться в специально отведенных местах, оборудованных для этой цели.
5. Вещевое имущество должно храниться в специально отведенных местах, оборудованных для этой цели.

ОРГАНИЗАЦИЯ РЕМОНТА ОБМУНДИРОВАНИЯ В ПОДРАЗДЕЛЕНИИ

Текущий и мелкий ремонт форменной и специальной одежды производится силами военнослужащими в подразделении, каждый должен уметь его выполнять.

Виды повреждений



Поручки, рукава и карманы, выходящие при движении, рвутся и отслаиваются.

Рукава, выходящие при движении, рвутся и отслаиваются.

Карманы, выходящие при движении, рвутся и отслаиваются.

Плечевые лямки, выходящие при движении, рвутся и отслаиваются.

Образцы заплата и виды ремонта



Классический вариант заплата.

Нарядно оформленная заплата.

Заплата, выполненная в виде стилизованной формы.

Плечевые лямки.

Служащие должны уметь выполнять ремонт одежды в подразделении.

Ремонт одежды производится в специально отведенных местах, оборудованных для этой цели.

Ремонт одежды производится в специально отведенных местах, оборудованных для этой цели.

Ремонт одежды производится в специально отведенных местах, оборудованных для этой цели.

Ремонт одежды производится в специально отведенных местах, оборудованных для этой цели.

Ротное хозяйство – 10 шт. (180x100 см)

1. Порядок проведения утреннего осмотра.
2. График проверки имущества в ходе утренних осмотров.
3. Хранение и сбережение вещевого имущества в подразделениях.
4. Правила ухода за обувью.
5. Правила хранения и содержания вещевого имущества и уход за ним.
6. Подгонка обуви для военнослужащих.
7. Подгонка одежды для военнослужащих.
8. Организация ремонта обмундирования в подразделении.
9. Нормы снабжения вещевым имуществом, материальная ответственность.
10. Образцы причесок военнослужащих по призыву.

ОФОРМЛЕНИЕ ЗАКАЗА

Оформить заказ вы можете по телефону (495) 276-09-90 или факсу (495) 276-08-30. При оформлении заказа просьба указывать почтовый адрес, реквизиты воинской части (организации) и телефон для связи.

При оформлении заказа указывайте номер страницы, номера плакатов по списку, их количество и на каком материале, **например: стр. 44 № 2.6; 2.8; (3 шт.); 4.1; 4.3 (2 шт.) – на баннере (самоклейке, пластике...).**

Вы можете пропорционально увеличить или уменьшить размеры плакатов, указанные в каталоге (согласовывать с дизайнером или менеджером обязательно):



Вы можете заказать плакаты по индивидуальному проекту, используя собственные материалы (документы, фотографии и другие материалы) или собственные макеты.

Для этого необходимо соблюсти определенные требования. Текстовые файлы предоставить в формате Microsoft Word, фотографии – в оригинале: пленки, отпечатки или цифровые снимки. Проконсультируйтесь по телефону с дизайнером или менеджером.

Доставку плакатов осуществляем по городам России через транспортные компании.

СОДЕРЖАНИЕ

О КОМПАНИИ ЛБЛ ПРИНТ

Наши услуги.....	1
Наше производство. Оборудование.....	2-4
Полноцветное изображение на холст.....	5
Геральдика и символика.....	6
Изготовление флагов.....	7
Изготовление плакаток.....	8
Изготовление табличек и бирок.....	9
Агитационные плакаты.....	10-11

МИНИСТЕРСТВО ВНУТРЕННИХ ДЕЛ

Воспитательная работа

Полководцы России.....	12
Дни воинской Славы.....	13-14
Основные вехи Великой Отечественной войны.....	15
Комната досуга.....	16-19
История Московской милиции.....	20
Руководящий состав МВД РФ.....	21-22
История МВД РФ.....	23
Герои МВД.....	24
Информационные стенды.....	25
Психологическое и юридическое обеспечение сотрудников ОВД.....	26
Кодекс профессиональной этики сотрудников МВД.....	27

Специальная подготовка

Строевая подготовка.....	28
Класс службы.....	29-31
Оборудование тира.....	32
Стрелковое оружие.....	33
Огневая подготовка.....	34
Специальные средства МВД.....	35
Компьютерный класс.....	36
Рукопашный бой.....	37
Первая медицинская помощь.....	38
Пожарная безопасность.....	39
Служебное собаководство.....	40
Коневодство.....	41
Комната для хранения оружия.....	42
Закон о полиции.....	43

СОДЕРЖАНИЕ

ВНУТРЕННИЕ ВОЙСКА

Воспитательная работа

Внутренние войска МВД РФ	44
Комната досуга ВВ МВД РФ	45-46
История развития ВВ МВД РФ.....	47
Полководцы России	48
Дни воинской Славы	49
Боевое знамя части, присяга	50
Стенды документации.....	51

Специальная подготовка

Класс службы	52
Подготовка подразделений СпН.....	53-54
Пункт боевого питания	55
Подготовка по связи	56-57
Медицинская подготовка.....	58
Физическая подготовка	59

Парк боевых машин	60-70
--------------------------------	-------

Объекты тыла	71-76
---------------------------	-------

Оформление заказа	77
--------------------------------	----

