

Министерство обороны Российской Федерации
Федеральное государственное казённое образовательное учреждение
«Омский кадетский военный корпус»



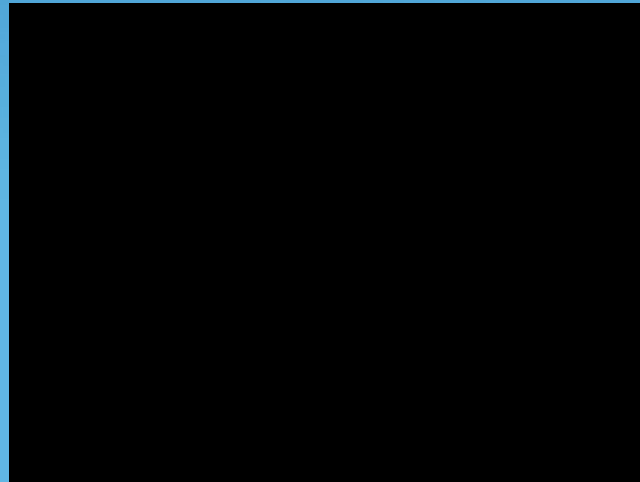
Воспитатель Цветков А.Н.
Преподаватель Горбачёв Н.В.





Синев

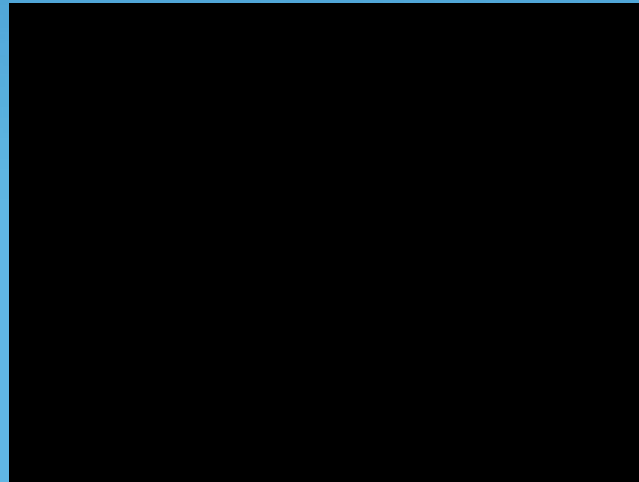
а





2

августа



Министерство обороны Российской Федерации Федеральное
государственное казённое образовательное учреждение
«Омский кадетский военный корпус»



вооруженных парашютистов.

**Памятный знак на месте
высадки первого десанта**



Экипировка десантника



7 Прыжковый шлем образца 1938 года воздушно-десантных подразделений изготавливали из плотного брезента серо-голубого цвета или различных оттенков хаки, на мягкой байковой подкладке. С внутренней стороны приклеивали специальные боковые накладки с уплотнителями для защиты ушей от воздушного потока.

8 После начала боевых действий **солдатский вещмешок** образца 1930 года был снова принят на снабжение. «Сидор» шили из палаточной ткани защитного цвета. Конструктивно он состоял из самого мешка, с пришитым к нему деревянным костыльком, и ляжки.

9 Наиболее распространенная модель **фляги** – алюминиевая, некрашеная, с навинчивающейся пробкой, емкостью 0,75 л. Флягу носили на поясном ремне в х/б чехле защитного цвета.

10 Сзади, посередине талии, на поясном ремне помещалась **продуктовая «сухарная» сумка**, которую шили из палаточной ткани цвета хаки и застегивали ремнями на две пряжки. В сумке помещались котелок, кружка, ложка, неприкосновенный запас продовольствия (концентраты, соль, сахар и чай), сухой паек, 0,5 кг хлеба или 0,4 кг сухарей.

11 МПЛ-50 – **малая пехотная лопата** длиной 50 см – индивидуальный носимый шанцевый инструмент, предназначавшийся для рытья одиночного окопа в условиях боя. МПЛ носили в кожаном или брезентовом чехле.

12 Еще с конца 1930-х годов в состав снаряжения для прыжков с парашютом входил **комбинезон**, который надевали поверх обмундирования, синего, серого или защитного цвета.

www.toybytoy.com



1 Во время прыжка десантники использовали **полетные очки** ВВС РККА, имевшие выгнутые продолговатые стекла. Стекла вставляли в металлическую оправу, закрепленную на кожаной полумаске. Очки удерживались на голове с помощью резиновой ленты или матерчатых завязок.

2 В предвоенное время на воротник комбинезона нашивали **петлицы** для гимнастеров ВВС. Петлицы рядового состава имели поле голубого цвета и суконную окантовку черного цвета. Эмблемы авиации для петлиц делали из латуни, звезды на них покрывали красной эмалью.

3 Для поддержания поясного ремня с надетыми на него предметами снаряжения использовали **плечевые ляжки** из тесьмы цвета хаки шириной 35 мм. Длина лямок регулировалась пряжками так, чтобы передние концы плотно прилегали к плечам и находились в натянутом положении, а задний конец располагался строго посередине спины.

4 В качестве личного ручного автоматического оружия десантники использовали **пистолет-пулемет образца 1941 года системы Шлагина (ППШ)** – автоматическое оружие, работающее на принципе свободного затвора.

5 **Сумки поясные для дисковых магазинов к ППШ** носили на поясном ремне, размещая на расстоянии трех-четырех пальцев от пряжки. Сумки шили из брезента различных оттенков защитного цвета. Размеры были рассчитаны на один дисковый магазин, клапан сумки застегивался ремешком с пряжкой.

6 **Ремешок поясной** служил основным элементом всего комплекта снаряжения бойцов. Красноармейцам полагался ремешок с одной зубой пряжкой белого металла, черной или оцинкованной.

www.toybytoy.com

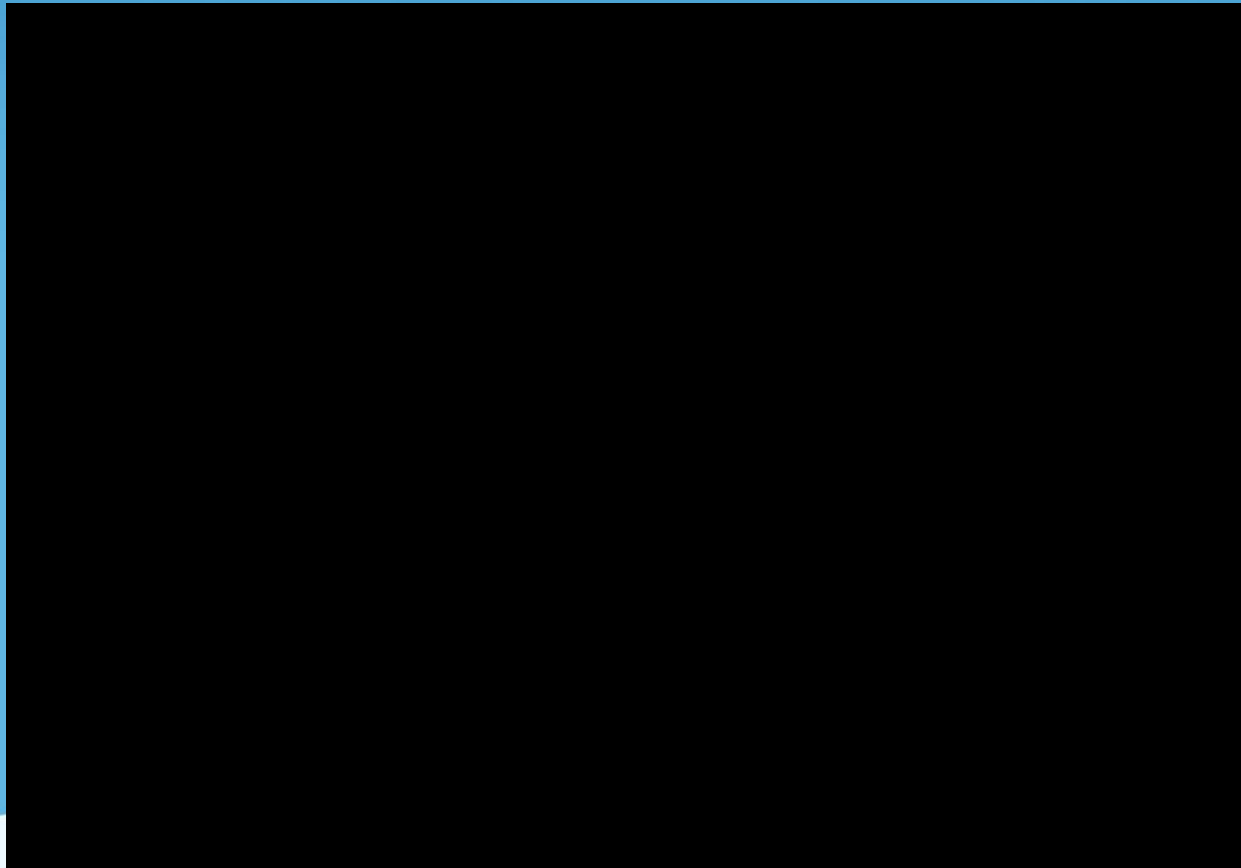


ДЕСАНТНИК – ЭТО ПЕХОТИНЕЦ С ФИНКОЙ

Полевое снаряжение бойцов и командиров – общеармейского образца. Исключение составлял «финский» нож, который носили все военнослужащие ВДВ. В случае нужды ножи применялись для обрезки парашютных строп, хотя не имели выступов стропореза на лезвии.



Нож десантника





ХАРАКТЕРИСТИКИ АРМЕЙСКОГО НОЖА ОБРАЗЦА 1940 ГОДА

Общая длина ножа –

Длина клинка – 152 мм

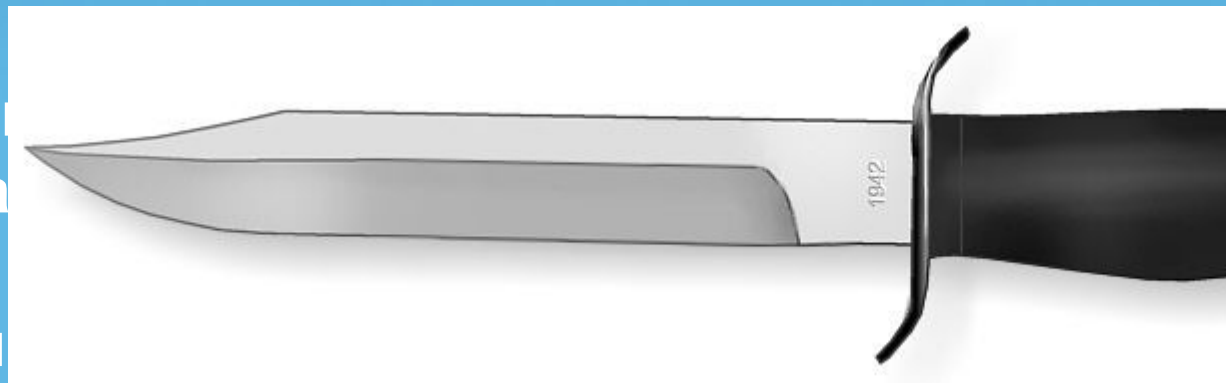
Наибольшая ширина
мм

Наибольшая толщина
мм

Материал клинка – сталь У7

Материал рукояти – дерево

Способ крепления клинка в
рукояти – всадной сквозной
монтаж с расклепыванием





Нож НРС-2 (Индекс ГРАУ - 6П31) отличается от НРС копьёобразной формой клинка и стреляющим механизмом под патрон бесшумной стрельбы. Ножи предназначаются для разведывательных подразделений, воздушно-десантных войск и морской пехоты.



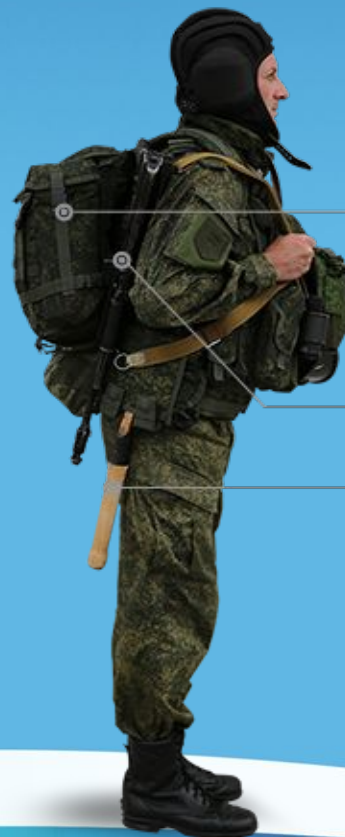


Десантник с парашютной системой специального назначения «Арбалет-2»





Командир боевой машины Воздушно-десантных войск в типовом снаряжении



Министерство обороны Российской Федерации Федеральное
государственное казённое образовательное учреждение
«Омский кадетский военный корпус»



Десантник спецподразделения с модульной боевой транспортной системой



Министерство обороны Российской Федерации Федеральное
государственное казённое образовательное учреждение
«Омский кадетский военный корпус»





ВООРУЖЕНИЕ ДЕСАНТА В 1930–1931

ГОДАХ



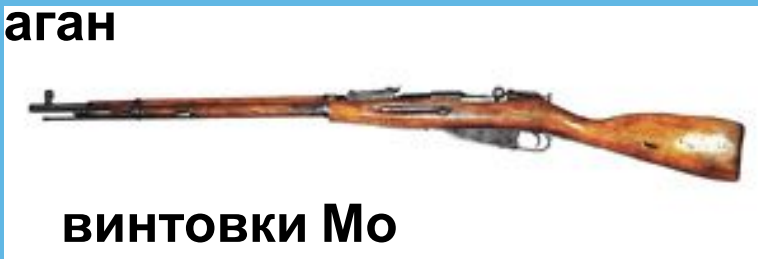
Маузер
С-96



ДП-2
7



Револьвер
Наган



винтовки Мо
сина





ВИНТОВКА МОСИНА





ВИНТОВКА

Создана в результате модернизации знаменитой трехлинейной винтовки С. И. Мосина образца 1891 года.

В 1924-1927 годах в конструкцию трехлинейки были внесены существенные изменения, выразившиеся в установке нового секторного прицела, пружинных ложевых колец, игольчатого штыка с более прочной пружинной защелкой и патронником упрощенной конфигурации.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ВИНТОВКИ:

Масса: 4,5 кг

Длина: (со штыком/без штыка) – 1738/1306 мм

Калибр: 7,62 мм

Патрон: 7,62x54 мм

Дальность: до 2 000 м

Начальная скорость пули – 865 м/с

Боепитание: 4 патрона в несъемном магазине + 1 в стволе

Скорострельность – 20-30 выстрелов в минуту

Тип заряжания: ручной



Ручной пулемет системы Дегтярева. ДП



Ручной пулемет созданный конструктором В.А. Дегтяревым в 1926 г. по своим боевым качествам пулемет превосходил аналогичные зарубежные образцы, в частности — немецкий пулемет МС-13

Министерство обороны Российской Федерации Федеральное
государственное казённое образовательное учреждение
«Омский кадетский военный корпус»



Советское ПТР Дегтярева



Советское ПТР Симонова



14.5x114 патрон к ПТРД/ПТРС



пуля Б-32 калибра 14.5 мм со стальным сердечником



ВООРУЖЕНИЕ ДЕСАНТА В 1936–1945 ГОДАХ



7,62-мм пистолетами
ТТ



Безоткатное орудие
ДРП-4.



Ручная
граната
Рдултовского
образца 1914
года.

Министерство обороны Российской Федерации Федеральное
государственное казённое образовательное учреждение
«Омский кадетский военный корпус»



ППД-40

Калибр 7,62 мм
Вес без магазина 3,6 кг
Длина 780 мм
Темп стрельбы . . . 1000 выстр/мин
Боевая скорострельность
100—120 выстр/мин
Емкость магазина 71 патрон
Начальная скорость пули 500 м/сек



ППШ-41

Калибр 7,62 мм
Вес без магазина 3,5 кг
Длина 840 мм
Темп стрельбы . . . 1000 выстр/мин
Боевая скорострельность
100—120 выстр/мин
Емкость магазина 71 патрон
Начальная скорость пули 500 м/сек



ППС-43

Калибр 7,62 мм
Вес без магазина 3,04 кг
Длина 823 мм
Темп стрельбы . . . 600 выстр/мин
Боевая скорострельность
100—120 выстр/мин
Емкость магазина 35 патронов
Начальная скорость пули 500 м/сек

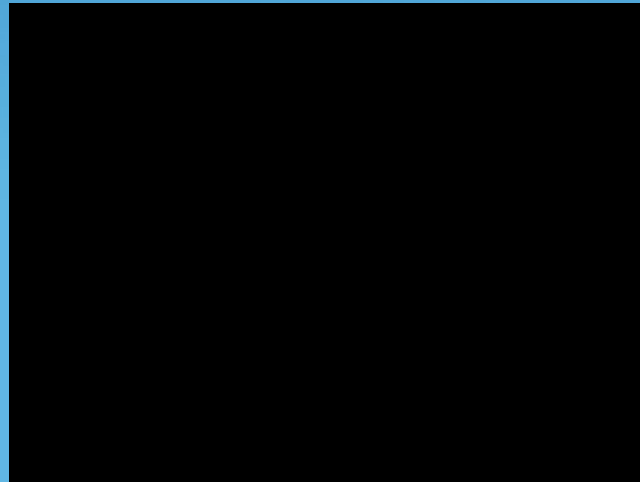
¹ В числителе — емкость барабаниного магазина, в знаменателе — коробчатого.

² В числителе — длина оружия с опущенным прикладом, в знаменателе — со сложенным.





Карабин, ППС ППШ-41





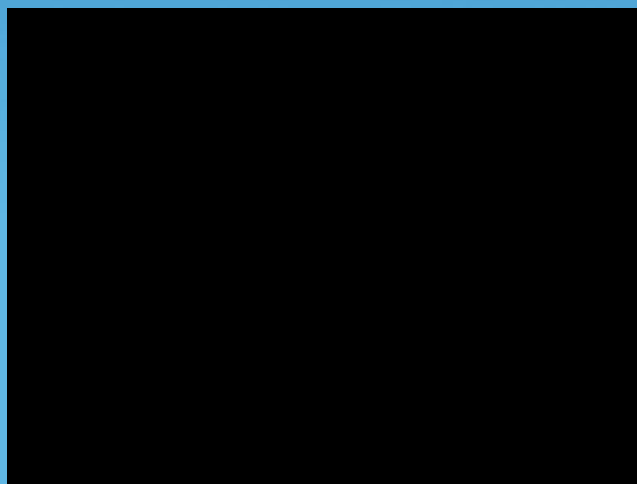
Ранцевый огне
мет В. Н. Клюева
и М. П. Сергеева
РОКС-2

Министерство обороны Российской Федерации Федеральное
государственное казённое образовательное учреждение
«Омский кадетский военный корпус»





ППШ-41 и МП-40





Выпускник Омского пехотного училища (1932 года)
Был начальником Омского (1957—1959) ВОКУ
Гв. генерал-майор Полищук Григорий Федосеевич первый командир (1949-1952 гг.) 7-й гвардейской воздушно-десантной дивизии.



Вооружение десантника 21 век





пистолет
бесшумный 6П9
ПБ,
разработанный на
базе пистолета
ПМ.



АПС и ПМ



7,62-мм
бесшумный
пистолет МСП.

Министерство обороны Российской Федерации Федеральное
государственное казённое образовательное учреждение
«Омский кадетский военный корпус»



АКС



РПКС



АКСУ



ПК

Министерство обороны Российской Федерации
Федеральное государственное казённое образовательное учреждение
«Омский кадетский военный корпус»



СВ
Д



7,62-мм АКМС с прибором
бесшумной стрельбы ПБС-1.



СВД



«Тишина»



ВА
Л



Печене

Б



Антиснайп ер





Пистолет Грязева ГШ-18





Боевая техника ВДВ

Бронеавтомобиль Д-8



Танкетка Т-27





Боевая техника ВДВ 21





РПГ-7

РПГ-7В1

В



РПГ-2

6



**ГП-25 ,
ГП-30**



АГС-1

7

Министерство обороны Российской Федерации Федеральное
государственное казённое образовательное учреждение
«Омский кадетский военный корпус»



**Благодарим за
внимание**