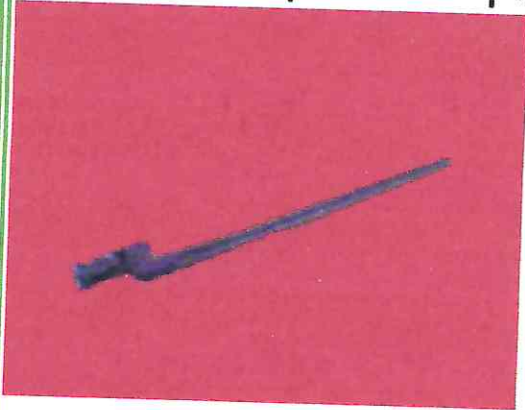


ВОЕННОЕ СНАРЯЖЕНИЕ

КОЛЛЕКЦИЯ НАСЧИТЫВАЕТ
18 ПРЕДМЕТОВ

1. Название музейного предмета: **Штык 4-ех гранный к винтовке**



Легенда: Найден в полях под г. Волгоградом в 1973 году. Штык применялся в рукопашном бою, крепился к винтовке при помощи Г-образной трубки и хомутика, стягивающегося винтом. Игольчатый штык с четырёхгранным клинком надолго прижился в России.

Международная конвенция запретила его использовать в связи с высокой травматичностью (раны очень долго не заживали)

Даритель: Ланкова Н.М.

Принадлежность к фонду: ОФ

2. Название музейного предмета: **Вещевой мешок**



Легенда: вещевой мешок, в который укладываются плащ-палатка и шлем (когда они не используются), запасные портянки, котелок, кружка, запас продовольствия. В карман вещевого мешка помещаются туалетные принадлежности, полотенце, ложка и предметы хозяйственного обихода. Вещевые мешки, как правило, перевозятся и хранятся в боевых и транспортных машинах

Даритель: Субботин Владимир Петрович, заместитель командира

Войсковой части 02977 МО РФ

Принадлежность к фонду: НВФ

3. Название музейного предмета: **Сержантская сумка для документов**



Даритель: Субботин Владимир Петрович, заместитель командира Войсковой части 02977 МО РФ
Принадлежность к фонду: ОФ

4. Название музейного предмета: **Противогаз фильтрующего типа**



Легенда: использовался солдатами воинской части 6622 МВД РФ на учениях. Является средством защиты органов дыхания.

Даритель: Воинская часть 6622 г. МВД РФ

Принадлежность к фонду: ОФ

5. Название музейного предмета: **Нагрудная сумка под боеприпасы - разгрузка**



Легенда: принадлежала Талипову Станиславу, проходившему срочную военную службу в 1988 году в Афганистане (г. Лайшкоргах)
Даритель: Талипов Станислав Валерьевич, участник войны в Афганистане,

кавалер медали «За отвагу».

Принадлежность к фонду: НВФ

6. Название музейного предмета: **Телефонный аппарат ТА-57**



Легенда: использовался в войсковой части 02977 МО РФ.

Аппарат предназначен для обеспечения качественной связью в любое время и в любых условиях, масса его не более 3 кг. Успешно применяется ТА-57 не только в боевых условиях. ТА-57 обеспечивает высококачественную связь по

двухпроводным линиям связи в любых климатических зонах.

Даритель: войсковая часть 02977 МО РФ, командир полковник Аникин Геннадий Иванович.

Принадлежность к фонду: ОФ

7. Название музейного предмета: **Телефонный аппарат**



Легенда: использовался в войсковой части 02977 МО РФ для осуществления связи через коммутатор.

Даритель: войсковая часть 02977 МО РФ, командир полковник Аникин Геннадий

Принадлежность к фонду: ОФ

8. Название музейного предмета: **Учебный парашют**



Даритель: полковник Мишин В.И.

Принадлежность к фонду: НВФ

9. Название музейного предмета: **Военная полевая катушка ТК-2.**



Легенда: использовалась на учениях в войсковой части 02977 МО РФ для прокладки полевого кабеля до 500 м. год выпуска - 1987. Телефонно-кабельная катушка ТК-2 служит для удобства размотки кабеля при прокладке линии и для сматывания кабеля при ее снятии. Вес катушки 4,5 кг.

Даритель: войсковая часть 02977 МО РФ, командир полковник Аникин Геннадий Иванович.

Принадлежность к фонду: ОФ

10. Название музейного предмета: **Сумка полевая офицерская**



Легенда: сумка офицерская с принадлежностями (компас, курвиметр, линейка офицерская, циркуль,, карандаши, стирательная резинка, ремешок плечевой) изготовлена в декабре 1992 года АО ШГК.

Принадлежала выпускнику Военной инженерно-космической академии им.

Можайского (Санкт-Петербург) старшему лейтенанту Кукушкину Дмитрию Сергеевичу.

Сумка использовалась при прохождении военной службы в Северо-Кавказском Военном округе 2002- 2004 г.г.

Даритель: подполковник запаса Кукушкин С.А.

Принадлежность к фонду: ОФ

11. Название музейного предмета: **Сумка полевая сержантская**



Легенда: Сумка изготовлена в сентябре 1969г. Ш.Т.К.им. К.Маркса, использовалась сержантским составом 384 артиллерийской бригады - большой мощности Прибалтийского военного округа в 1982-1990 г.г. Артиллерийские бригады большой мощности (АбрБМ) просуществовали 8 лет с 1982 по 1990г.г. Были сокращены в результате подписания договора о сокращении ракет среднего радиуса действия на Европейском континенте, подписанного США и СССР.

Даритель: подполковник запаса Кукушкин С.А.

Принадлежность к фонду: ОФ

12. Название музейного предмета: **Набор измерительных приборов**



Легенда: это принадлежности офицерской сумки (компас, курвиметр, линейка офицерская, циркуль, карандаши, резинка стирательная) старшего лейтенанта Кукушкина Д.С., 2002 г.

Даритель: подполковник запаса Кукушкин С.А.

Принадлежность к фонду: НВФ

13. Название музейного предмета: **Сухой индивидуальный паек**



Легенда: используется в походных условиях.

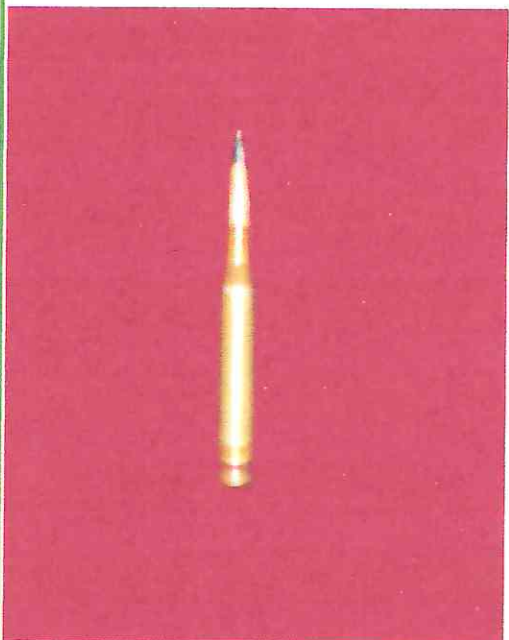
Состав рациона питания

Наименования продукта	Масса нетто упаковочной ед./г	Распределени е продукта
		сутки
Хлебцы армейские	50	300
Консервы мясные	250	250
Консервы мясные	100	100
Консервы мясораститель ные	250	250
Консервы мясораститель ные	250	250
Повидло фруктовое	45	90
Концентрат для напитка	25	25
Чай растворимый с сахаром	16	32
Сахар	15	30
Поливитамин ы, драже, шт.	-	1
Разогреватель, комплект, шт.	-	1
Салфетки бумажные, шт.	-	3
Вскрыватьель консервов и упаковки, шт.	-	1

Даритель: полковник Мишин В.И.

Принадлежность к фонду: НВФ

14. Название музейного предмета: **Патрон 7,62 мм**



Предназначаются для поражения живой силы противника (убойная сила до 2 500 м). Применяются главным образом для стрельбы из винтовок, карабинов и ручных пулемётов.

Можно применять и для стрельбы из станковых пулемётов.

Сокращённые наименования:

В биметаллической гильзе -- 7,62 Л ГЖ.

В латунной гильзе -- 7,62 Л ГЛ.

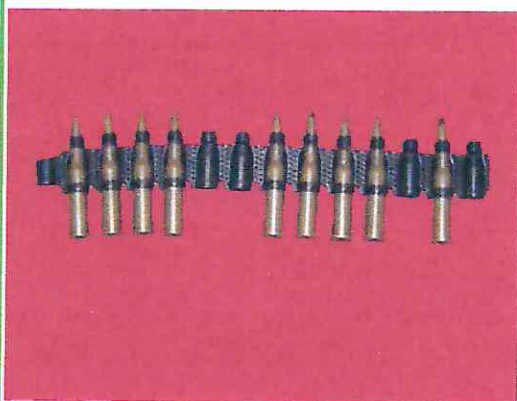
В стальной (без покрытия) гильзе -- 7,62 Л ГС.

Примечание. "Л" означает лёгкая пуля.

Даритель: Молотов Сергей Иванович, участник войны в Афганистане, кавалер медали «За отвагу».

Принадлежность к фонду: НВФ

15. Название музейного предмета: **Патрон 5,45 мм**



Применяются главным образом для стрельбы из станковых пулемётов, можно стрелять и из винтовок, карабинов и ручных пулемётов.

Сокращённые наименования:

В биметаллической гильзе - 5,45 Д ГЖ.

В латунной гильзе - 5,45 Д ГЛ.

В стальной (без покрытия) гильзе - 5,42 Д ГС. ("Д" означает дальнобойная).

Даритель: Молотов Сергей Иванович, участник войны в Афганистане, кавалер медали «За отвагу».

Принадлежность к фонду: НВФ

16. Название музейного предмета: **Патрон 12,7 мм**



Предназначаются для пристрелки и корректирования огня и поражения бронированных целей.

Применяются для стрельбы из пулемёта ДШК попеременно с патронами с пулей Б-30 или Б-32.

Сокращённое наименование: 12,7 БЗТ ГЛ.

Даритель: Молотов Сергей Иванович,

участник войны в Афганистане, кавалер медали «За отвагу».

Принадлежность к фонду: НВФ

17. Название музейного предмета: **Оборонительная ручная граната «Лимонка» Ф-1**



Была разработана на основе французской осколочной гранаты F-1 модели 1915 г. и английской гранаты системы Лемона (с терочным запалом), поставлявшихся в Россию в годы первой мировой войны.

Отсюда — и прозвище «лимонка».

F-1- ручная осколочная граната -

оборонительная, дистанционного действия для поражения живой силы противника в оборонительном бою (масса- 0,6 кг, т горения замедлителя запала 3,2- 4,2 сек., радиус разлёта убойных осколков около 200м, средняя дальность броска гранаты 35-45 м).

Корпус при разрыве дает 290 крупных тяжелых осколков с начальной скоростью разлета около 730 м/с. При этом на образование убойных осколков идет 38 % массы корпуса, остальное попросту расплывается.

Даритель: Ермаков Николай Николаевич, участник боевых действий в Чечне, трижды кавалер медали «За отвагу»

Принадлежность к фонду: НВФ

18. Название музейного предмета: **РГД- ручная граната**



Граната РГД-33 имеет жестяной корпус, в котором помещен разрывной заряд. Рукоятка изготавливается и хранится отдельно. Внутри граната имеет собранный воспламеняющий механизм, который и взрывает детонатор. Запал хранится отдельно. При выдаче гранаты

на руки рукоятка привинчивается к корпусу.

РГД-33-наступательно-оборонительная граната, осколочная, время горения воспламененного запала- 3,5-4,0 сек, радиус убойного действия осколков

до 25м, вес заряженной гранаты 0,6кг,

средняя дальность броска гранаты- 30-40 м.

Даритель: Ермаков Николай Николаевич, участник боевых действий в Чечне, трижды кавалер медали «За отвагу»

Принадлежность к фонду: НВФ