

*Тема урока «Средства  
индивидуальной  
защиты»*

# *Цель урока:*

***Сформировать представление об основных индивидуальных средствах защиты и изучить правила их использования.***



# Противогаз ГП – 5, ГП – 7.



# Противогаз ГП – 7в



**ХимКомплектЗащита**

# Противогаз ГП – 7вм



**ХимКомплектЗащита**

# *Изолирующий противогаз ИП – 4.*



**ХимКомплектЗащита**

# *Изолирующий противогаз ИП – 5.*



**ХимКомплектЗащита**



# *Противогаз детский ПДФ - Ш*



**ХимКомплектЗащита**

# *Респираторы РУ – 60, РПГ – 67, «Лепесток»*



# Респиратор Р-2



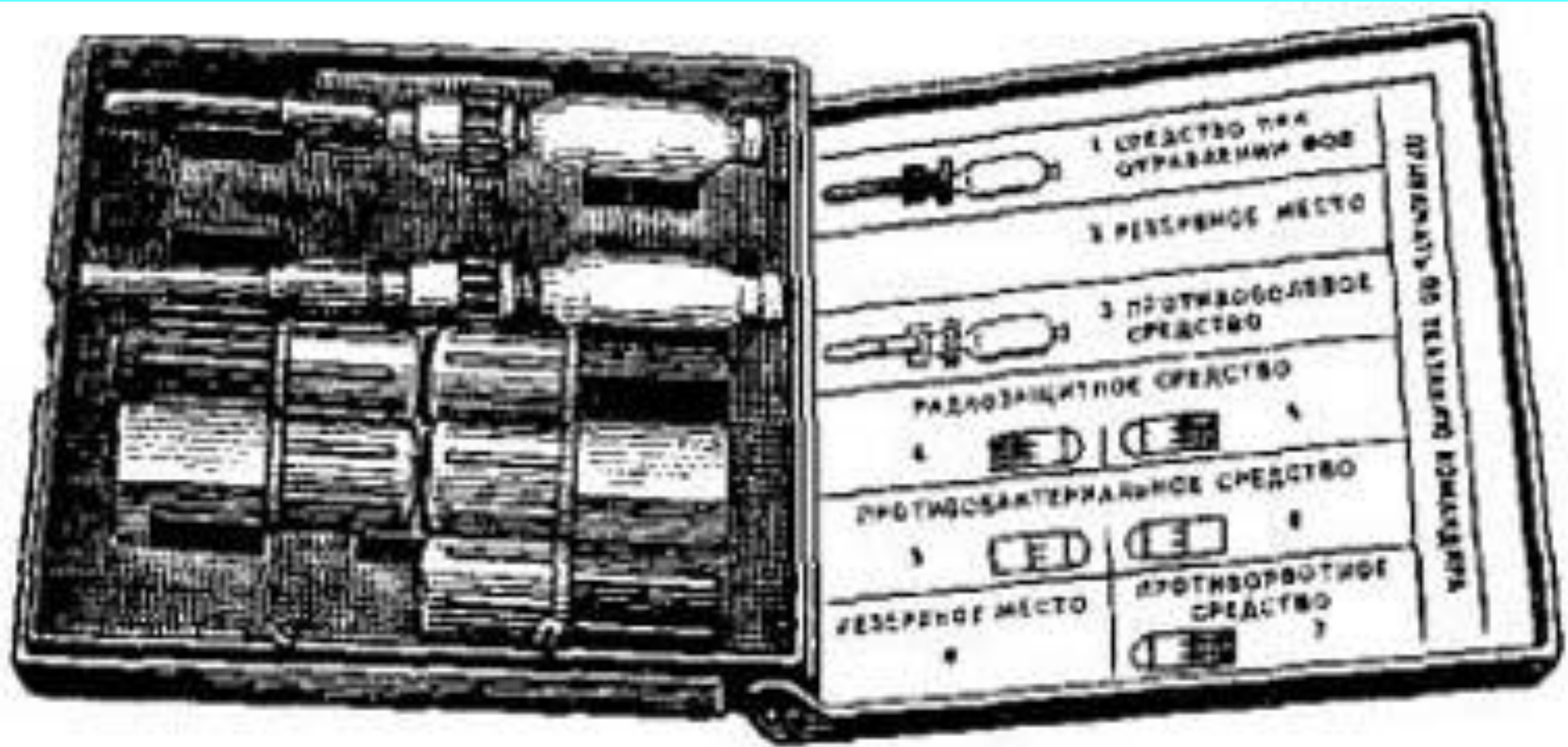
ХимКомплектЗащита

# Газодымозащитный комплект ГДЗК-У Капюшон защитный «Феникс»



## *Защитная одежда Л-1, ОЗК.*





Аптечка индивидуальная (АИ)

Общий вид

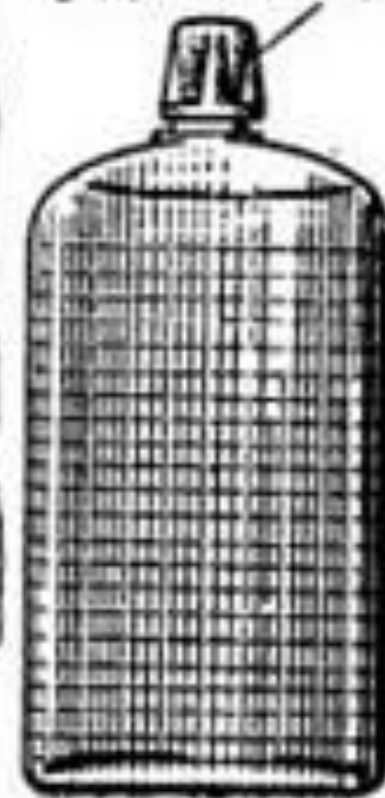
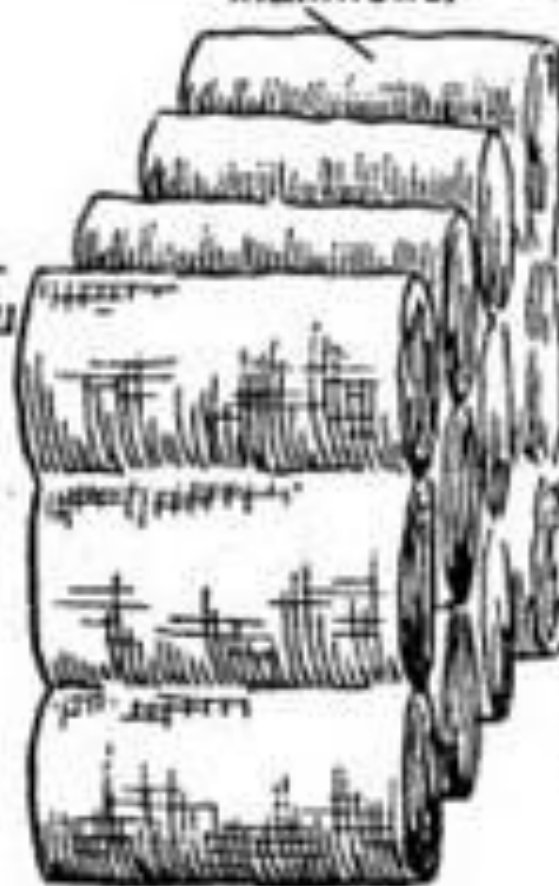


Линия вскрытия  
оболочки  
пакета

Содержимое пакета

Ватно-марлевые  
тампоны

Флакон  
с жидкостью



*Пакет противохимический индивидуальный  
(ИПП-8)*

# ВАТНО-МАРЛЕВАЯ ПОВЯЗКА

## ВАТНО-МАРЛЕВАЯ ПОВЯЗКА

1 На кусок марли (100x50 см) кладут слой ваты (30x20 см) затем марлю сгибают с обеих сторон, закрывая вату.



2 Концы марли подрезают так, чтобы образовалось две пары завязок.



3 Повязку необходимо обработать в растворе, приготовленном, в зависимости от pH вредного вещества.

4 Готовую повязку накладывают на нос и рот, верхняя пара завязок крепится на затылке за ушами, нижняя—на темени.

## ПОРТАТИВНЫЙ ПРОТИВОГАЗОАЭРОЗОЛЬНЫЙ РЕСПИРАТОР

ОТКРЫТЬ И ОДЕТЬ



АЛИНА® 200AVK





*Спасибо за  
внимание*