

# Тема 8

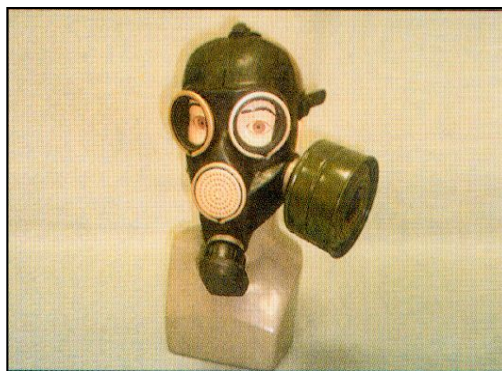
## Занятие 2

### Вопрос 1

Виды, назначение и правила пользования средствами индивидуальной защиты.  
Действия работников при получении, проверке, применении и хранении СИЗ.

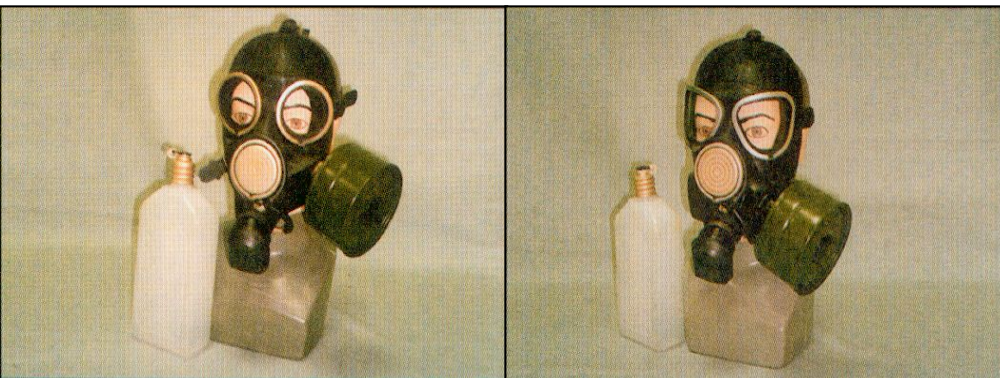
# **Имущество мобилизационного резерва выдается следующим категориям населения:**

**Противогазы ГП-5, ГП-7**



**Для обеспечения взрослого  
населения**

**Противогазы ГП-7В, ГП-7ВМ**



**Для оснащения личного  
состава формирований**

## Камеры защитные детские КЗД-6



Для детей до 1,5 лет

## Противогазы детские



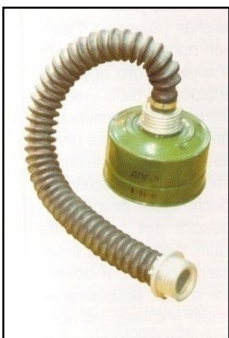
ПДФ-2Д

Для детей от 1,5 до 7 лет

ПДФ-2Ш

Для детей от 7 до 17 лет

## Дополнительные патроны ДПГ-3



Личному составу формирований, рабочим и служащим, продолжающим производственную деятельность на химически опасных объектах и населению, проживающему вблизи химически опасных объектов.



# Респиратор У-2



## Варианты пунктов выдачи СИЗ, создаваемых в г. Серпухов

1. Для выдачи имущества ГО населению  
на  
базе сборных эвакуационных пунктов  
(СЭП)  
г. Серпухова (1 тип).
2. Для выдачи имущества ГО работникам и  
НАСФ на базе предприятий,  
организаций и учреждений города (2 тип).

### Постановление Главы г. Серпухова

1. «Об обеспечении населения и нештатных аварийно-спасательных формирований городского округа Серпухов имуществом гражданской обороны моб резерва» от 18.08.2008 г. № 1492.

# Номенклатура выдаваемых СИЗ

Наименование СИЗ, выдаваемых на ПВ СИЗ г. Серпухова	Пункты выдачи	
	при СЭП <i>(1 тип)</i>	На ОЭ <i>(2 тип)</i>
Противогазы гражданские ГП-5М (ГП-5)	X	X
Противогазы гражданские ГП-7 (ГП-7В, ГП-7ВМ)		X для НАСФ
Противогазы детские ПДФ-Д (ПДФ-2Д), ПДФ-Ш (ПДФ-2Ш)	X	
Камеры защитные детские КЗД-4 (КЗД-6)	X	
Респираторы		X для НАСФ
Дополнительные патроны ДПГ-3		X для НАСФ
Средства защиты кожи		X для НАСФ
Приборы радиационной, химической разведки и контроля		X для НАСФ
Индивидуальные средства медицинской защиты (по отдельному указанию)	X	X



# Определение размера маски (шлем-маски)



# Подбор лицевой части противогазов



Рис. 1. Измерение  
вертикального обхвата  
головы



Рис. 2. Измерение  
горизонтального обхвата  
головы

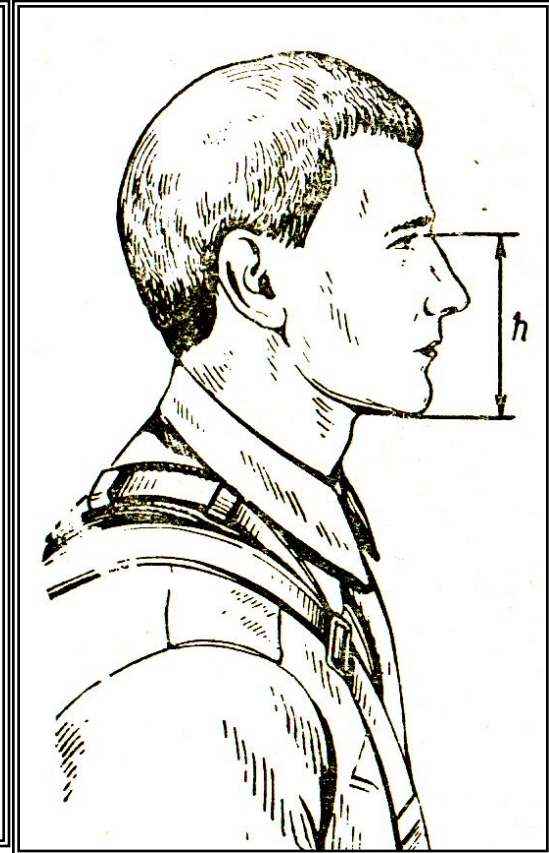


Рис. 3. Измерение  
высоты лица



# Таблицы

## подбора лицевых частей противогазов и респираторов

**Таблица 1**

**Размеры шлем – масок (масок) гражданских противогазов**

Противогаз	ГП-5	ГП-5В(М)	ГП-7	ГП-7В	ГП-7ВМ
Шлем-маска, маска	ШМ-62у	ШМ-66Му	МГП	МГП-В	МГП-ВМ
<i>Рост</i>	<i>Измерения, см</i>		<i>Измерения, см (номера упоров лямок)</i>		
0	до 63,0	до 61,0	-		
1	63,5-65,5	61,5-64,0	до 118,5 (4-8-6) 119-121 (3-7-6)		
2	66,0-68,0	64,5-67,0	121,5-123,5 (3-7-6) 124-126 (3-6-5)		
3	68,5-70,5	>67,5	126,5-128,5 (3-6-5) 129-131 (3-5-4) >131,5 (3-4-3)		
4	>71,0	-	-		

**Таблица 2**

**Размеры масок детских противогазов ПДФ-Д, ПДФ-Ш**

Противогаз	Тип маски	Размеры масок			
		1	2	3	4
		Измерение высоты лица, мм			
ПДФ-Д	МД-3	до 78	79-87	88-95	96-103
ПДФ-Ш	МД-3			88-95	96-103

# Приведение СИЗ в рабочее состояние

Внешний осмотр и гигиеническая обработка



Предварительная проверка на герметичность



## Вопрос 2

Медицинские средства  
индивидуальной защиты

# Табельное медицинское имущество

## **Медицинские средства индивидуальной защиты (МСИЗ) включают:**

- **Пакет перевязочный медицинский индивидуальный стерильный ППМ;**
- **Пакет индивидуальный противохимический ИПП-8, ИПП-8А, ИПП-10;**
- **аптечка индивидуальная АИ - 11;**
- **Комплекс индивидуальный медицинский гражданской защиты КИМГЗ «Юнита»;**



# ППМ

## Состав

- упаковка;
- булавка;
- скатка бинта;
- 2 ватно-марлевые подушечки.

### Пакет служит для:

- временной остановки наружного кровотечения;
- наложения асептической повязки при ожогах;
- наложения окклюзионной повязки при проникающем ранении груди;
- наложения закрутки (бинт);
- фиксации повязки булавкой;
- проведения частичной санитарной обработки;
- тампонады глубоких ран.

### При наложении повязки необходимо:

- вскрыть пакет, вынуть булавку и приколоть её к одежде;
- левой рукой взять конец бинта, а правой скатку бинта и развернуть его;
- наложить подушечки, не касаясь ими других предметов, на рану или ожог той стороной, которая не прошита черными нитками;
- прибинтовать подушечки, а конец бинта закрепить булавкой.

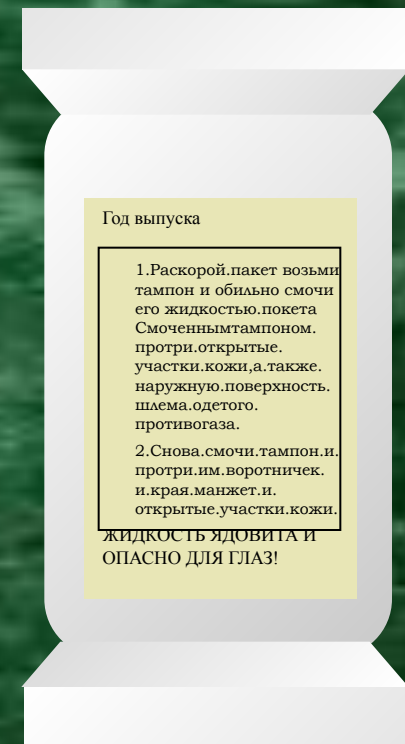
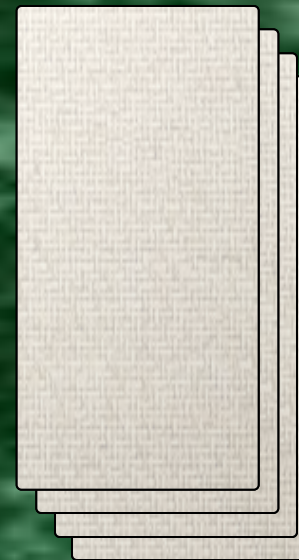
Нельзя касаться руками той стороны подушечек, которые не прошиты черными нитками.

# Индивидуальный противохимический пакет (ИПП-8,9,10).

Служит для проведения частичной санитарной обработки и дегазации незначительных объектов, при попадании на открытые участки тела, одежду, обувь, СИЗ нейтрализации или разбавления АХОВ до неопасных концентраций.

## Состоит:

- **стеклянный флакон емкостью 125-135 мл, заполненный дегазирующей жидкостью;**
- **4 ватно-марлевых тампона;**
- **упаковка.**



# Комплект Индивидуальный Медицинский Гражданской Защиты (КИМГЗ) «Юнита»



Предназначен для оказания первой помощи (в порядке само- и взаимопомощи) при возникновении ЧС в очагах поражения с целью предупреждения или максимального ослабления эффектов воздействия поражающих факторов химической, радиационной и биологической природы.

Для укладки вложений используется сумка, которая представляет собой клапан, основной чехол, в который вставляется карман-подкладка, где предусмотрено четыре отделения для специальной укладки (кровоостанавливающие, дезинфицирующие салфетки, перевязочный пакет, жгут кровоостанавливающий, ротовой воздуховод), а также дополнительный отстегивающийся накладной карман – вкладыш с горизонтальными отделениями для вложения антидотов. Сумка имеет прямоугольную форму, поясной ремень – фиксатор, состоящий из п/э стропы и основной ткани с пластмассовыми карабинами, который предусматривает регулировку по объему талии. Клапан сумки полностью закрывает и предохраняет карман-вкладыш от повреждений и механических воздействий, он снабжен застежкой на контактной ленте.

# **Комплект Индивидуальный Медицинский Гражданской Защиты (КИМГЗ) «Юнита»**

## **Вложения:**

<b>№</b>	<b>Вложение</b>	<b>Назначение</b>	<b>Вид упаковки</b>	<b>Количество, шт.</b>
1	Мексидол р-р 5%	Средство при отравлении ФОВ	Ампула	1
2	Ацизол	Антидот оксида углерода	вкладывается заказчиком	
3	Натрия тиосульфат р-р 30%	Антидот при отравлении цианидами	Ампула	1
4	Аммиак р-р 10%	Средство от раздражающих веществ	Ампула (флакон)	1
5	Кеторол р-р 30 мг/мл	Противоболевое средство	Ампула	1
6	Жгут кровоостанавливающий	Кровоостанавливающее изделие	Пакет	1
7	Ротовой воздуховод	Воздуховодное изделие	Пакет	1
8	Кровоостанавливающая салфетка	Кровоостанавливающее средство	Пакет	1
9	Дезинфицирующая салфетка	Средство для дезинфекции рук	Пакет	1
10	Пакет перевязочный	Перевязочное средство	Пакет	3
11	Грелка	Обогревающее изделие	Пакет	1
12	Доксициклин 0,2 №2	Противобактериальное средство	Пенал	1
13	Калия йодид 0,125 № 10	Радиозащитное средство	Пенал	1