

Противогаз **УЭС ВК** является альтернативой ПП-7 и его модификациям, при этом он обеспечивает более высокую защиту от АХОВ и дополнительную защиту от аммиака.

Для подбора маски МПП производят горизонтальное и вертикальное измерение охватов головы. В зависимости от суммы охватов головы определяют рост лицевой части МПП.



Детские фильтрующие противогазы
ПДФ-2Д, ПДФ-2Ш, КЗД

Противогаз детский фильтрующий, тип 2, дошкольный **ПДФ-2Д** предназначен для детей от 1,5 до 7 лет.

Противогаз детский фильтрующий, тип 2, школьный **ПДФ-2Ш** предназначен для детей от 7 до 17 лет.

Камера защитная детская **КЗД** предназначена для детей до 1,5 летнего возраста.



Для увеличения времени защитного действия гражданских и детских противогазов, а также для защиты от аммиака и диметиламина применяется дополнительный патрон **ДПГ-3**.

Для защиты от АХОВ применяется патрон защитный универсальный **ПЗУ**.

Для защиты от аэрозолей (пыль, дым) применяется противоаэрозольный фильтр **ПАФ**.



Промышленные противогазы
ПФМ-1, ППФ-95М, ПФСГ-98, ППФМ-2



Промышленные противогазы применяются для защиты органов дыхания от аварийно химически опасных веществ (АХОВ), применяемых на производстве.

Все промышленные противогазы комплектуются противогазовыми (позаожающими) или комбинированными (фильтрующе-позаожающими) коробками, а также лицевыми частями: маской МПП, паворачиваемой маской ППМ-88 или шлем-маской ШМ-62У.

Изолирующие противогазы
ИП-4, ИП-4МК, ИП-5, АВХ



Применяют в атмосфере, непригодной для дыхания. В противогазе ИП-5 можно также выполнять легкие работы под водой на глубине до 7 м.

Шланговые противогазы: ПШ-1, ПШ-2

Шланговые противогазы применяются для выполнения работ в загнанных емкостях, цистернах, колодцах. Воздух для дыхания подается с помощью ручной или электроручной воздуходувки.



Самоспасатели ГЗДК, СПЗ, ПДА

Фильтрующий газодымозащитный комплект **ГЗДК** применяется для защиты от дыма и токсичных газов, образующихся при пожаре. Время защитного действия: ГЗДК 15 мин, ГЗДК-У - 30 мин.



Самоспасатель шахтный **СПП-4, СПП-5** предназначен для защиты органов дыхания горнорабочих при выходе из загнанных участков. Время защитного действия: СПП-5 - 60, СПП-4 - 120 мин.

Портативный изолирующий дыхательный аппарат **ПДА** предназначен для кратковременной защиты при выходе из аварийной зоны и выполнении первичных работ в зоне аварии при недостатке кислорода. Время защиты: при тяжелой нагрузке - 7 мин, при средней - 15 мин, в покое - 60 мин.



Самоспасатель промышленный изолирующий одноразового действия **СПП-20**. Предназначен для эвакуации людей из зоны пожара, при авариях на предприятиях и транспорте. Время защитного действия при эвакуации 20 мин, в ожидании - 40 мин.

Респираторы противогазовые, газодымозащитные
РПГ-67, РУ-60М, У-2ПГ, РПГ-1



Защищают органы дыхания от воздействия парогазообразных вредных веществ, присутствующих в воздухе. Применять для защиты от хлора, синильной кислоты и других высокотоксичных АХОВ **запрещается**.

Респираторы противоаэрозольные
«Апесток», «Кама», «Бриз», У-2К, Р-2, РПА-1

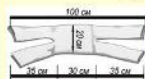
Эти респираторы являются облегченным средством защиты органов дыхания от вредных аэрозолей и различных видов пыли.

Респираторы одноразового использования **ШВ-1, Апесток, Кама-200, Бриз-1201** защищают органы дыхания от вредных аэрозолей в виде пыли, дыма и тумана. Воздух очищается всей поверхностью полумаски.



Респираторы многократного использования **Ф-62Ш, РПА-1, У-2К, Р-2** защищают от силикатной, горнорудной, металлургической, угольной, радиоактивной и другой пыли, от некоторых бактериальных средств, пыли порошкообразных удобрений, не выделяющих токсичных газов. Респираторы типа **Ф-62Ш, РПА-1** имеют сменные фильтры.

Простейшие средства защиты органов дыхания



Ватно-марлевая повязка применяется для кратковременной защиты органов дыхания при выходе из зоны заражения АХОВ, от радиоактивной пыли и бактериальных средств.



СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ КОЖИ



Общевойсковой защитный комплект **ОЗК** предназначен для многократной защиты кожных покровов, обмундирования, снаряжения от ОВ, ВС и РВ.



Лески защитный костюм **A-1** относится к специализированной защитной одежде и предназначен для использования при длительных действиях на местности, зараженной отравляющими веществами и бактериальными средствами, а также при выполнении дезгазационных и дезинфекционных работ.

Костюмы изолирующие промышленные



Предназначены для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в условиях воздействия вредных химических веществ, а также при ликвидации последствий аварий личным составом формирований гражданской обороны.



Мыльно-масляная эмульсия для пропитки бытовой одежды и придания ей защитных свойств: 2,5 л. воды, 300 г. мыла или стирального порошка, 0,5 л. минерального или растительного масла.

МЕДИЦИНСКИЕ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ



Индивидуальная аптечка **AI-2** предназначена для оказания само- и взаимопомощи при ранениях и ожогах, а также для предупреждения и ослабления воздействия ОВ, ВС и ионизирующих излучений. Содержит лекарственных средства, антидот и радиопротекторы:

- противобололевое средство (*шприц-тюбик*)
- средство при отравлении ФОВ. Принимать по 1 таблетке по сигналу ГО. При нарастании признаков отравления принять еще 1 таблетку.
- противобактериальное средство № 2. Принять после обучения при желудочно-кишечных расстройствах 7 таблеток на прием в первые сутки, по 4 таблетки в последующие двое суток.
- радиозащитное средство № 1. Принимать при угрозе облучения 6 таблеток. При новой угрозе облучения через 4-5 часов еще 6 таблеток.
- противобактериальное средство № 1. Принимать при угрозе или бактериальном заражении, ранах и ожогах 5 таблеток, содержимое 2 пенала (5 таблеток) принять через 6 часов.
- радиозащитное средство № 2. Принимать по 1 таблетке ежедневно в течение 10 дней после высадки радиоактивных осадков.
- противорвотное средство. Принять 1 таблетку сразу после облучения, а также при появлении тошноты после ушиба головы.



Индивидуальный противохимический пакет **IIP-8** предназначен для обеззараживания капелем жидких ОВ, попавших на открытые участки кожи и одежду. Содержит флакон с дезгазирующей жидкостью и четыре ватно-марлевые салфетки.



3509000
 Карачаево-Черкесская республика,
 г. Черкесск,
 улица Персимова/Явская, 31 А,
 КИПГОУ УМЧС по ТСО и ЧС,
 телефон/факс 26-56-27
 Редактор А.Н. Осорнин

ПАМЯТКА ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ

СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ



к СИЗ относятся:

- ☉ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ
- ☉ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ КОЖИ
- ☉ МЕДИЦИНСКИЕ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ

СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ

Гражданские фильтрующие противогазы ГП-7, ГП-7В, ГП-7ВМ, УСЗ ВК



ГП-7 обеспечивает надежную защиту от ОВ, РВ, и АХОВ. Имеет малое сопротивление дыханию, хорошую герметизацию и небольшое давление лицевой части на голову. Благодаря этому им могут пользоваться люди старше 60 лет и больные с легочными и сердечно-сосудистыми заболеваниями.

Переговорное устройство позволяет управлять аварийно-спасательными формированиями при ведении АСДНР.

Лицевая часть **ГП-7В** имеет приспособление для приема воды из фляги в зараженной атмосфере. Резиновая трубка проходит через маску.

Маска **M-80** гражданского противогаза **ГП-7ВМ** имеет очковый узел в виде трапециевидных изогнутых стёкол, создающих благоприятные условия для работы с оптическими приборами.