

Справка о респираторах, видах, назначении

Что представляет собой фильтрующая полумаска для защиты от аэрозолей?

Полумаска для защиты от аэрозолей закрывает нос рот и подбородок, может иметь клапан выдоха. Состоит целиком или частично из фильтрующего материала, формирующего лицевую часть- неотъемлемую часть СИЗОД.

СИЗОД, серийно выпускаемые АО "Кимрская фабрика им. Горького", противоаэрозольные, защищают от всех видов аэрозолей (пыль, дым, туман).

Дополнительная защита от:

А- органических газов;

Е- "кислых" газов;

АЕ- органических газов и "кислых" газов;

АВ- газов и паров органических веществ и неорганических газов, при их концентрации не выше 10 ПДК.

Полумаски фильтрующие серии:

-«СПИРО-100» (складывающиеся в горизонтальной плоскости),

-«СПИРО-200» (складывающиеся в вертикальной плоскости),

-«СПИРО-300» (формованные),

-«СПИРО-400» (складные многопанельные).

Респираторы имеют универсальный размер, подходят для любого типа лица. Легко складываются, занимают мало места и удобны в хранении.