

Противогазовите маски иматъ лицева частъ, снабдена съ очила и дихател. Когато сме съ маска, въздухътъ минава презъ дихателя, бойните газове се задържатъ въ него и до нашите бълни дробове достига чистъ отъ отровния въздухъ. Издишаниятъ

въздухъ излиза вънъ отъ маската презъ особна клапа.

Противогазовите апарати носятъ още и метокислородни апарати. Тъ магатъ да снабдяватъ човѣка съ кислородъ, безъ да използватъ за това външния въздухъ. Въ тѣхъ има бутилка, пълна съ теченъ кислородъ, който може да поддържа дишането на човѣка въ продължение на 2 часа.

Противогазовите облѣкли сѫ пригответи отъ гумиранъ платъ. Тъ могатъ да изолиратъ цѣлото тѣло на човѣка отъ отровни бойни газове (вижъ сп. „Вънецъ“, кн. 6 отъ тая година).



Противопожарно и противогазово облѣкло

Противогазовите маски сѫ предназначени да запазватъ войниците на бойното поле. Но и всѣки гражданинъ може да си купи маска, която струва около 1,000 лв. Кислородните апарати и противогазовите облѣкли сѫ предназначени за лица отъ специалните спасителни, санитарни и пожарни групи. Единъ кислороденъ апаратъ струва около 4,000 лв.