

# Химическое оружие

Подготовили

Стрельников Юрий

и

Островский Антон

10В

# Актуальность

Данная проблема была и продолжает быть актуальной на протяжении всего 20-го века.

Применение химического оружия наносит огромный вред окружающей среде и не может заставить людей просто забыть об этом.



# История

# Применения

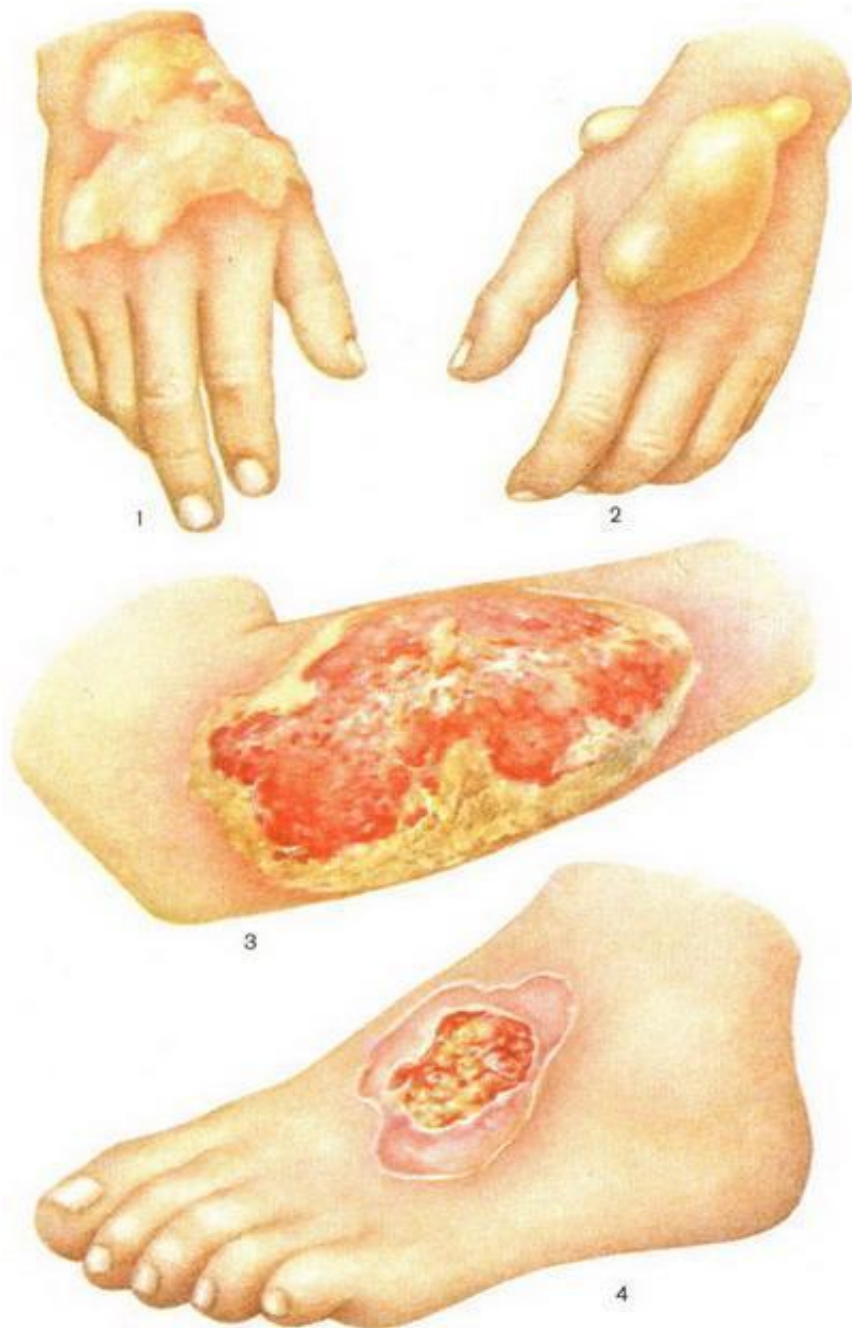
История этого вида оружия началась еще с XIX века (во времена Крымской войны). Но активное применение немцами началось в первую мировую войну



# Виды оружия

- нервно-паралитического действия (их также называют фосфорорганическими): зарин, зоман, ви-газы (VX);
- кожно-нарывного действия: иприт, люизит;
- общеядовитого действия: синильная кислота, хлорциан;
- удушающего действия: фосген, дифосген;
- психохимического действия: Би-зет (BZ), ЛСД (диэтиламид лизергиновой кислоты);
- раздражающего действия: си-эс (CS), адамсит, хлорацетофенон.





# Стадии поражения кожи



Первая стадия



Вторая  
стадия

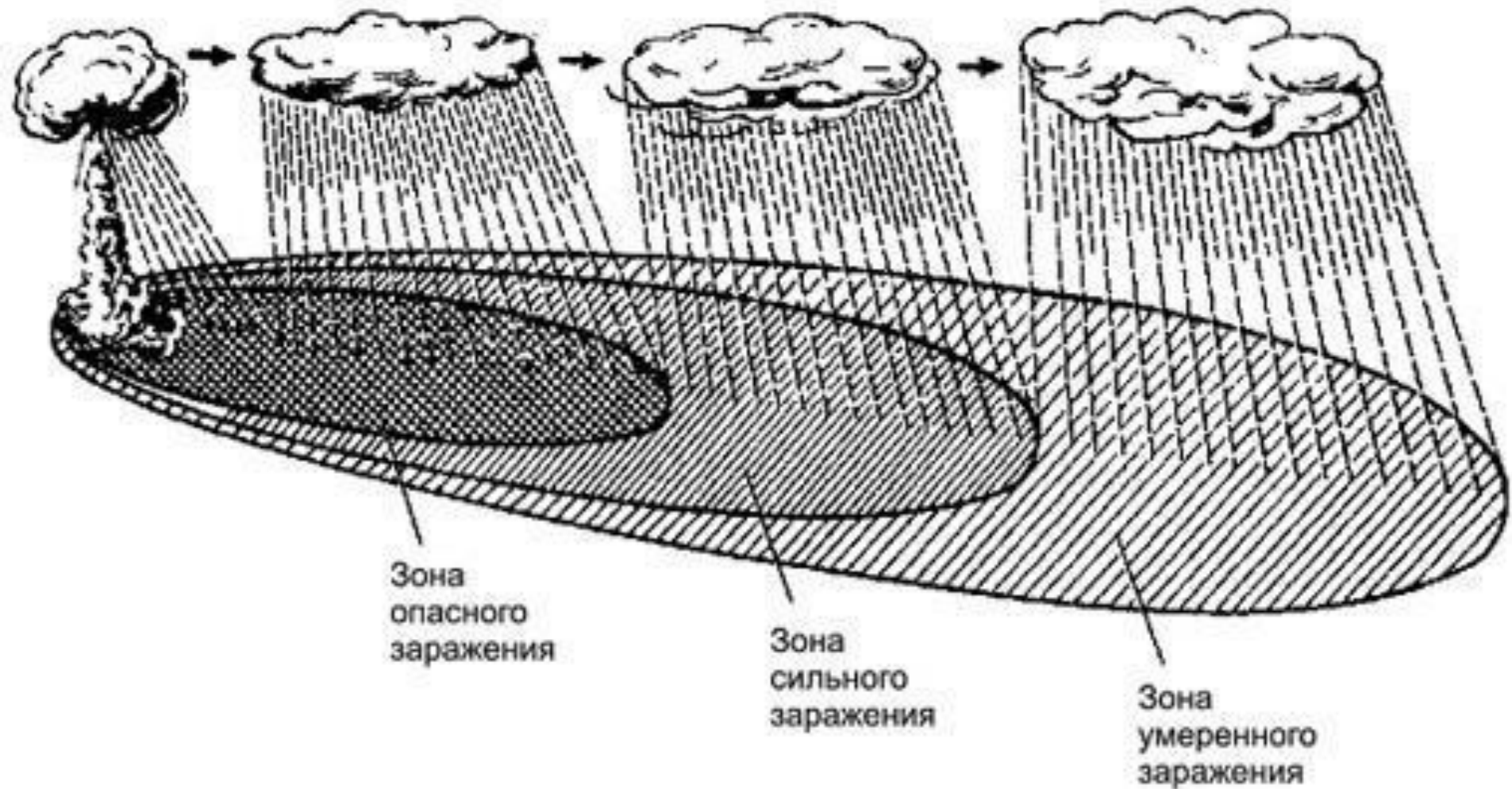


Третья стадия



# Зона химического отравления

Направление  
ветра





# Способы защиты от отравления

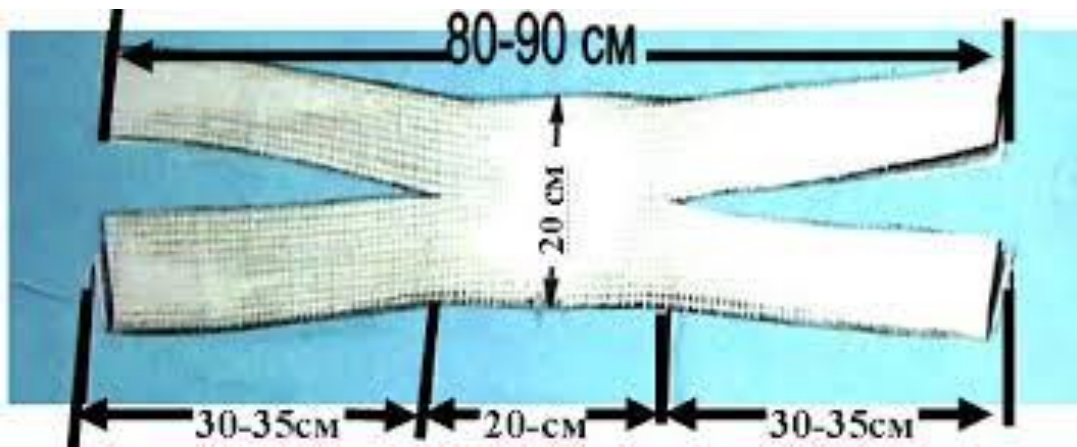
Респиратор



Противогаз



Схема марлевой повязки



# Конец

Спасибо за внимание