

Средства защиты от воздействия химических факторов

Васильева Динара
PCO-17

Химические факторы различаются:

- по характеру воздействия на организм человека: токсичные, раздражающие, сенсibiliзирующие, канцерогенные, мутагенные, влияющие на репродуктивную функцию
- по пути проникновения в организм человека: через органы дыхания, желудочно-кишечный тракт, кожные покровы и слизистые оболочки

Вредные химические вещества

- углекислый газ
 - ядовитые газообразные и парообразные примеси к воздуху (окись углерода, сероводород и т.д.)
 - производственная пыль
 - химически активные вещества (кислоты, щелочи)
-

Средства защиты:

УСТРОЙСТВА:

1. ОГРАДИТЕЛЬНЫЕ
2. АВТОМАТИЧЕСКОГО
КОНТРОЛЯ И СИГНАЛИЗАЦИИ
3. ГЕРМЕТИЗИРУЮЩИЕ
4. ДЛЯ ВЕНТИЛЯЦИИ И ОЧИСТКИ
ВОЗДУХА
5. ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ТОКСИЧНЫХ
ВЕЩЕСТВ
6. ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ
7. ДИСТАНЦИОННОГО
УПРАВЛЕНИЯ

