



## Системы защиты опасных объектов от внешнего воздействия.ти(1)

- 1 В каком из перечисленных примеров могут создаться условия для возникновения процесса горения:
- 2 Среди перечисленных ниже поражающих факторов укажите те, которые характерны для пожара:
- 3 Какие условия способствуют распространению начавшегося пожара?
- 4 Пожарный извещатель - это:
- 5 Переносной огнетушитель порошковый (ОП-4) предназначен для тушения пожаров:
- 6 Комплектующими автоматических устройств пожаротушения являются:
- 7 По огнестойкости и пожарной опасности зданий и сооружений должны применяться:
- 8 Требуемые степень огнестойкости зданий, сооружений и класс их конструктивной пожарной опасности устанавливаются:
- 9 Первичные меры пожарной безопасности включают в себя:
- 10 Применение автоматических и (или) автономных установок пожаротушения должно обеспечивать:
- 11 При проживании в районе с повышенным радиационным фоном и радиоактивным загрязнением местности, сложившимся в результате аварии на АЭС, вам по необходимости приходится выходить на улицу (открытую местность). Какие санитарно-гигиенические мероприятия вы должны выполнить при возвращении в дом (квартиру)? Ваши действия:
- 12 Важнейшей характеристикой опасности ОХВ является:
- 13 По результатам прогнозирования ЧС техногенного характера потенциально опасные объекты подразделяются по степени опасности в зависимости от масштабов возникающих ЧС на ... классов:
- 14 Количество степеней опасности химически опасных объектов:



- (15) Пути проникновения опасных химических веществ:
- (16) Запасы аварийно химически опасных веществ создаются на предприятии для функционирования в течении:
- (17) Укажите, какое высказывание о приспособительных механизмах человека в его взаимодействии с окружающей средой является верным:
- (18) Какие из нижеперечисленных высказываний о химических веществах являются верными:
- (19) За счет чего в основном образуется естественный радиационный фон?
- (20) В состав ионизирующего излучения входят:
- (21) В группу санитарно-гигиенических нормативов среды входят:
- (22) Какие из ниже перечисленных высказываний относительно электрического тока являются верными:
- (23) Длительное и систематическое воздействие на человека полей ВЧ и УВЧ вызывает:
- (24) Основными источниками создания ЭМП для полей ВЧ и УВЧ являются:
- (25) Уменьшение индуктивных наводок в кабелях связи и цепях электропитания достигается следующими путями:
- (26) К системе выравнивания потенциалов подключаются:
- (27) Элемент защиты по напряжению должен удовлетворять следующим основным требованиям:
- (28) Источниками электромагнитных полей (ЭМП) являются:
- (29) Какие существуют виды воздействия ионизирующего излучения: