



## Пожарная тактика и техника.ти(1) ЭБС

- 1) Что такое тушение пожаров?
- 2) При вскрытии и разборке строительных конструкций сбрасывание демонтируемых конструкций производится:
- 3) Установка выдвижной лестницы к металлической кровли объекта производится:
- 4) Что такое тыл на пожаре?
- 5) Кому непосредственно подчиняется ствольщик
- 6) Время работы 1 ствола РС-70 от АЦ-40(130)63Б
- 7) Личным составом подразделений ГПС отключение электропроводов путём резки:
- 8) Укажите все основные способы тушения пожара
- 9) Выбрать наиболее полное и правильное определение локализации пожара
- 10) На каком минимальном расстоянии от горящего объекта с наличием АХОВ должен располагаться пожарный автомобиль?
- 11) Время постановки в боевой расчет пожарной техники после возвращения с пожара или ПТЗ?
- 12) Горит ЛВЖ на площади 300 м<sup>2</sup>. Тушение производится воздушно-механической пеной средней кратности. Определить требуемое количество стволов ГПС-600 для ликвидации пожара.
- 13) Выбрать наиболее полное и правильное определение решающего направления на пожаре
- 14) Кто устанавливает границы территории, на которой осуществляются действия по тушению пожара?
- 15) При работе пожарного ствола, закреплённого на вершине автолестницы, должны выполняться требования:
- 16) На кого возлагается координация деятельности видов пожарной охраны при тушении особо сложных пожаров?





- 17) Выбрать наиболее полное и правильное определение ликвидации пожара
- 18) Какая форма знака различия на каске руководящего состава управления ГПС?
- 19) Выбрать наиболее полное и правильное определение основной боевой задачи при тушении пожара
- 20) Что такое боевые действия при пожаре?
- 21) При ликвидации горения на складе ядохимикатов подача огнетушащих веществ осуществляется:
- 22) При ликвидации горения подвижного состава на электрифицированном участке, запрещается приближаться к оборванным проводам контактной сети на расстояние:
- 23) При ликвидации горения в помещениях с электроустановками, находящихся под высоким напряжением, необходимо осуществить действия:
- 24) Какое количество стволов должно быть подано на охлаждение горящего резервуара с нефтепродуктом?
- 25) Чем тушить горящий продукт, истекающий под давлением из технологического аппарата?
- 26) Такой тактический прием ограничения распространения горения на пожаре, как отжиг, позволяет:
- 27) Если создается угроза близко расположенному, более ценному зданию или объекту, основные силы сосредотачивают:
- 28) Если горит одна часть объекта и огонь распространяется на другие его части, то силы и средства концентрируют:
- 29) Дальность распространения фронта пламени по поверхности горючего материала в единицу времени называется
- 30) Противодымная защита обеспечивает:

