



Пожарная и аварийно-спасательная техника.ти_ФРК

- 1 Какой класс боевой одежды пожарного предназначен для работы в особо сложных условиях при воздействии тепловых факторов пожара в ограниченном пространстве?
- 2 К видам специальной защитной одежды пожарного относится ...
- 3 Сколько существует типов специальной защитной одежды от повышенных тепловых воздействий по степени тепловой защиты?
- 4 Сколько уровней защиты у боевой одежды пожарного?
- 5 Какой уровень защиты боевой одежды пожарного обеспечивает наиболее высокий уровень безопасности?
- 6 Каким должен быть показатель устойчивости к воздействию открытого пламени у второго уровня защиты боевой одежды пожарного?
- 7 Как называется специальная накладка для защиты затылка, шеи, а иногда и подбородка от теплового излучения, искр, открытого пламени и воды?
- 8 Какой слой перчаток пожарного непосредственно контактирует с кожей рук и обеспечивает комфорт при их ношении?
- 9 Что относится к основному снаряжению пожарного?
- 10 Что находится у пожарного поясного топора с противоположной стороны от его лезвия?
- 11 Защиту от какой температуры должна обеспечивать специальная обувь пожарного в носочной части ноги человека?
- 12 Какие типы относятся к специальной защитной одежде пожарных от повышенных тепловых воздействий?
- 13 В течение какого времени теплоотражательный костюм ТОК-800 способен защищать человека в зоне воздействия открытого пламени температурой 200 °С?
- 14 Какие костюмы относятся к специальной защитной одежде пожарных изолирующего типа?





- 15) На какие типы делятся кислородные компрессоры по конструктивному исполнению?
- 16) Что включает в себя комплекс специального оборудования для проведения аварийно-спасательных работ?
- 17) Что относится к немеханизированному аварийно-спасательному инструменту?
- 18) Что является основным немеханизированным ручным инструментом для проведения аварийно-спасательных работ?
- 19) Какие выделяют подвиды пожарных топоров?
- 20) Каких видов бывают пожарные ломы?
- 21) Функциями какого инструмента обладает универсальный аварийно-спасательный инструмент ИРАС?
- 22) Какие приводы бывают у механизированного пожарного инструмента?
- 23) От каких источников питания работает механизированный инструмент пожарного с электроприводом?
- 24) Для работы какого механизированного инструмента применяются воздушные компрессоры?
- 25) Какой вид механизированного инструмента менее трудоемок при проведении технического обслуживания?
- 26) С чего начинается работа с любым немеханизированным и механизированным инструментом?
- 27) При каком максимальном напряжении допустимо применять диэлектрические ножницы НД-1?
- 28) Какие из перечисленных лестниц относятся к пожарным?
- 29) Какими бывают аварийно-спасательные средства спасения из высотных зданий по направлению действия?
- 30) Для чего могут применяться пожарные дымососы?
- 31) Как называется гибкий трубопровод, предназначенный для транспортирования огнетушащих веществ под давлением?
- 32) Какие выделяют виды пожарных рукавов по назначению?





- 33) Какие виды рукавных линий выкладываются при работе с напорными пожарными рукавами?
- 34) Какие элементы включает в себя конструкция напорных рукавов?
- 35) Какая разновидность пожарных рукавов способна работать как под разрежением, так и под давлением?
- 36) Что не входит в техническое обслуживание пожарных рукавов?
- 37) С какой частотой проводятся испытания всасывающих пожарных рукавов?
- 38) Для чего применяется рукавная арматура?
- 39) Какие бывают виды рукавной арматуры по конструкции?
- 40) Какого вида пожарной соединительной головки не существует?
- 41) Как называется устройство для разделения потока и регулирования количества проходящей воды?
- 42) Какой должна быть безотказная наработка всасывающей сетки?
- 43) Какой элемент пожарной рукавной арматуры служит для формирования и последующего направления струи воды и различных огнетушащих веществ к месту пожара?
- 44) В каком месте рукавной линии устанавливается пожарный ствол?
- 45) К какому классу пожаров относится горение металлов и металлосодержащих соединений?
- 46) К какому классу пожаров относится горение электроустановок под напряжением?
- 47) Какими бывают огнетушители по принципу создания избыточного давления газа для вытеснения ОТВ?
- 48) Какой может быть максимальная масса переносного огнетушителя?
- 49) В чем отличие передвижного огнетушителя от переносного?
- 50) Какие огнетушители используются для тушения электрооборудования под напряжением до 1000 В?





- 51) В каких огнетушителях в качестве огнетушащего вещества применяется газ фреон?
- 52) Какой элемент огнетушителей предназначен для формирования струи огнетушащего вещества?
- 53) Как допускается размещать переносные огнетушители?
- 54) Что записывается в карточку учета огнетушителя?
- 55) Когда необходимо перезаряжать огнетушители?
- 56) Какой срок проверки параметров ОТВ и перезарядки у пенных огнетушителей?
- 57) Какой срок проверки параметров и перезарядки углекислотных огнетушителей?
- 58) Кто может производить перезарядку огнетушителей?
- 59) При какой температуре водные огнетушители, не имеющие в своем составе специальных антифризовых добавок, и пенные огнетушители, которые не предназначены для эксплуатации при отрицательных температурах, должны быть сняты на холодное время года?
- 60) При использовании каких огнетушителей необходимо учитывать возможность снижения содержания кислорода в воздухе внутри помещения ниже предельного значения и использовать изолирующие средства защиты органов дыхания при тушении пожара в помещении?
- 61) Согласно ГОСТ Р 53251-2009 выделяют несколько видов воздушно-пенных стволов, среди которых ...
- 62) Какие элементы необходимы для формирования воздушно-механической пены?
- 63) Что такое кратность пены?
- 64) Какая кратность у пены средней кратности?
- 65) Пену какой кратности способен сформировать ствол воздушно-пенный комбинированный?
- 66) За счет чего происходит подсосывание воздуха в воздушно-пенных стволах?





- 67) Если расход раствора пенообразователя в воздушно-пенном стволе равен 5 л/с, а кратность пены равна 7, то чему будет равна производительность по пене?
- 68) Какую кратность пены должны иметь генераторы пены высокой кратности?
- 69) Какой способ тушения будет наиболее эффективным при возгорании внутри резервуаров с нефтепродуктами?
- 70) Если произошло возгорание в резервуаре с горючим, растворимым в воде, то какой тип пенообразователя можно применять при тушении?
- 71) Какого элемента нет в конструкции камер низкократной пены?
- 72) Для чего предназначены разные формы пеносливов?
- 73) Какие средства индивидуальной защиты необходимо использовать при работе с пенообразователями?
- 74) В чем заключается основная задача пожарных насосов?
- 75) На какие категории подразделяются насосы по виду рабочей камеры и ее сообщения со входом и выходом насоса?
- 76) Какие типы насосов относятся к объемным?
- 77) Какие типы насосов относятся к динамическим?
- 78) Какой тип насосов используется в гидравлических системах?
- 79) Как называется объем жидкости, перекачиваемой пожарным насосом в единицу времени?
- 80) Что такое напор пожарного насоса?
- 81) Что такое эффективная мощность пожарного насоса?
- 82) Что такое отношение мощности, которая передается жидкости, к мощности, подводимой к насосу?
- 83) У какого типа пожарных насосов при вращении зубчатых колес жидкость перемещается из области всасывания в область нагнетания?





- 84 Какой тип пожарного насоса работает на основе принципа эжекции, когда один поток жидкости создает разрежение, которое заставляет двигаться другую жидкость?
- 85 К какому типу относится пожарный насос ПН-40УВ?
- 86 Согласно регламенту технического обслуживания, что входит в перечень работ ЕТО?
- 87 Что такое пожарный автомобиль?
- 88 На какие типы делятся пожарные автомобили по направлению оперативной деятельности согласно ГОСТ Р 53247-2009?
- 89 На какие типы делятся основные пожарные автомобили?
- 90 К какому виду относятся пожарные автомобили с полной массой от 7500 до 14000 кг?
- 91 К какой категории относятся полноприводные автомобили для передвижения по дорогам всех типов и пересеченной местности (повышенной проходимости)?
- 92 Какие автомобили относятся к 3 категории проходимости?
- 93 Какие типы пожарных автомобилей относятся к группе основных пожарных автомобилей общего применения?
- 94 Основной задачей какого типа пожарных автомобилей является доставка личного состава и оборудования к месту пожара?
- 95 Какой тип пожарного автомобиля оснащен оборудованием для удаления дыма?
- 96 Какие автомобили относятся к основным пожарным автомобилям целевого применения?
- 97 Какие автомобили относятся к специальным пожарным автомобилям?
- 98 Какой пожарный автомобиль, оборудован средствами для оценки технического состояния и ремонта пожарной техники, а также другими техническими средствами, необходимыми для выполнения задач по поддержанию пожарной техники в рабочем состоянии?
- 99 Что из себя представляет Пожарный пеноподъемник (ППП)?





- 100 Какой пожарный автомобиль предназначен для защиты материальных ценностей от воды и ее удаления при тушении пожара?
- 101 Какой организацией представлена система авиационной охраны лесов России?
- 102 Какие виды работ выполняются с помощью легкомоторных самолетов Ан-2 и ТВС-2МС?
- 103 Какие выделяют способы применения авиационной техники при тушении пожаров в зависимости от размеров и модификаций самолетов и вертолетов?
- 104 Какой самолет относится к категории амфибий?
- 105 Что такое режим глиссирования?
- 106 Какой самолет оборудован специальными выливными авиационными приборами?
- 107 Какой вертолет является самым массовым двухдвигательным вертолетом в мире?
- 108 Какой из пожарных вертолетов отличается максимальной грузоподъемностью?
- 109 Как называется способность судна противостоять внешним силам (погодные условия, огонь, морские волны), нарушающим его равновесие, и возвращаться в исходное положение после прекращения действия этих сил?
- 110 Что представляет собой пожарная надстройка судна?
- 111 Какая организация является органом государственного контроля, который рассматривает и согласовывает проекты судов (в том числе пожарных), наблюдает за их постройкой, ремонтом и осуществляет контроль их технического состояния?
- 112 Какая организация в России занимается обеспечением пожарной защиты железных дорог?
- 113 Какое максимальное расстояние от станции постоянной дислокации пожарного поезда до закрепленного за ним участка обслуживания, вне зависимости от класса железнодорожных путей?
- 114 Сколько выделяют категорий пожарных поездов?





Disynergy.ru – Сдача тестов без предоплаты

115

Что входит в оснащение пожарного поезда 2 категории подвижным составом?

Самый быстрый способ связи — мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max

Help@disynergy.ru | +7 (924) 305-23-08