



## Безопасность жизнедеятельности.БАК ДСИ

- 1 Работы, производимые сидя и не требующие систематического физического напряжения, по степени физической тяжести относятся к легким и предполагают энергозатраты работника до ...
- 2 При выполнении работы категории 2а максимальная масса перемещаемых предметов не должна превышать значения ...
- 3 Наиболее благоприятным диапазоном значений относительной влажности воздуха для человека является ...
- 4 Если внутри корпуса аппарата температура составляет 115 °C, то температура нагретых поверхностей, с которыми должен соприкасаться работник, не должна превышать значения ... 35 °C
- 5 Если внутри корпуса аппарата температура составляет 45 °C, то максимальная температура нагретых поверхностей, с которыми должен соприкасаться работник, не должна превышать значения ...
- 6 Если температура поверхности конструкции выходит за допустимые пределы для данной категории работ или превышает более чем на 2 °C оптимальное значение (когда в помещении поддерживаются оптимальные параметры климата), то рабочее место должно быть удалено от этой конструкции более чем на ...
- 7 Допустимая интенсивность облучения оператора при наличии на рабочем месте открытого источника теплового облучения не должна превышать значения ...
- 8 При облучении нагретыми частями технологического оборудования 15 % поверхности тела оператора интенсивность теплового облучения не должна превышать значения ...
- 9 Если работник непрерывно в течение 2,5 часов занимается трудовой деятельностью на одном и том же рабочем месте, то данное рабочее место является ...
- 10 Работа, при выполнении которой затраты энергии составляют 253 ккал/ч, по степени физической тяжести относится к ...
- 11 Механическая вентиляция при отсутствии естественной должна обеспечить объем поступающего воздуха на одного работника не менее ...
- 12 Естественная вентиляция при объеме помещения 35 м3 должна обеспечить объем поступающего воздуха на одного работника не менее ...



- (13) Средний поток энергии в какой-либо точке поля, отнесенный к единице поверхности, перпендикулярной направлению распространения волны, – это ...
- (14) Отношение светового потока, падающего на единичный элемент поверхности, к площади этого элемента – это ...
- (15) Освещенность на поверхности стола при работе с видеодисплейным терминалом и персональным компьютером (ПЭВМ) должна составлять ...
- (16) Искусственное освещение должно дополнительно включаться, если значение освещенности, создаваемой естественным освещением, менее ...
- (17) Экран монитора или видеодисплейного терминала должен находиться от глаз оператора на расстоянии ...
- (18) Значения предельно допустимых концентраций чрезвычайно опасных вредных веществ составляют ...
- (19) Зоны воздействия шума должны быть обозначены знаками опасности, а персонал, работающий в них, – обеспечен средствами индивидуальной защиты, если уровень звукового давления более ...
- (20) Значение напряженности электрического поля промышленной частоты, выше которого в этой зоне не допускается пребывание персонала без средств защиты, составляет ...
- (21) При значении напряженности электростатического поля на рабочем месте ... время его воздействия не должно превышать 1 часа
- (22) В классификации чрезвычайных ситуаций по природе возникновения ошибочные действия людей являются причинами ...
- (23) При пожаре наибольшую опасность представляет ...
- (24) Наведенную активность в материалах создает ..., преобразуя нейтральные атомы вещества в их радиоактивные изотопы
- (25) Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций состоит из ... подсистем
- (26) При внешнем облучении, когда источник ионизирующего излучения находится на удалении от человека, наиболее опасными для организма человека являются источники ...
- (27) Распространяясь от района аварии, облако зараженного хлором воздуха ...



- (28) Для обезвреживания отравляющих веществ и химического разоружения токсинов необходимо провести ...
- (29) Основным поражающим фактором ядерного взрыва для открыто расположенных людей является ...
- (30) При однократном внешнем облучении всего тела человек не теряет трудоспособность, если величина дозы ионизирующего излучения не превышает значения ...
- (31) В случае, когда возбудитель заболевания не относится к группе особо опасных, в очаге биологического поражения вводится режим ...
- (32) Основным законодательным актом, направленным на обеспечение экологической безопасности РФ, является закон ...
- (33) Для загрязняющих веществ, содержащихся в атмосферном воздухе и воде, санитарные правила устанавливают их ...
- (34) Правильность устройства и безопасность эксплуатации подъемно-транспортных машин контролирует ...
- (35) Нормативно-правовое регулирование в сфере условий и охраны труда осуществляет ...
- (36) Надзор за деятельностью санитарно-эпидемиологической службы РФ осуществляет ...
- (37) Технический контроль и надзор в электроэнергетике осуществляет ...
- (38) Расследование групповых несчастных случаев, несчастных случаев с возможным инвалидным или смертельным исходом проводится в течение ...
- (39) Один экземпляр акта расследования несчастного случая выдается пострадавшему или его доверенному лицу не позднее ... после окончания расследования
- (40) Второй экземпляр акта о расследовании несчастного случая и материалы расследования хранятся ...
- (41) Фибрилляция сердца относится к ... травмам