



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Telegram](#)

1. Непосредственное руководство по тушению пожара возлагается на ...
2. Работник организации при приеме на работу должен проходить ... противопожарный инструктаж
3. Неверно, что относительно общих положений противопожарной безопасности руководители организаций обязаны ...
4. Неверно, что ответственность за нарушение требований пожарной безопасности в соответствии с действующим законодательством несут ...
5. Для организации и выполнения всего комплекса противопожарных мероприятий необходимо подготовить и издать ...
6. Инструктаж по пожарной безопасности, который проходят все работающие индивидуально или с группой работников одной профессии, за исключением лиц, освобожденных от первичного инструктажа на рабочем месте, не реже чем через 6 месяцев – это ... инструктаж
7. Инструктаж, который проводит непосредственно руководитель работ (мастер) индивидуально или с группой работников (служащих) одной профессии, – это ...
8. Установите соответствие между номерами федеральных законов и их названиями
9. Установите соответствие между номерами ГОСТов и их названиями
10. Установите соответствие между номерами сводов правил и их названиями
11. Расположите в правильной последовательности виды инструктажей по пожарной безопасности
12. Укажите, в какой последовательности разрабатываются нормативные документы по пожарной безопасности
13. Укажите, в какой последовательности должен действовать гражданин при обнаружении пожара или признаков горения
14. В случае обнаружения нарушений выполнения требований пожарной безопасности в организации государственный инспектор по пожарному надзору должен ...
15. Федеральный закон N ... определяет общие правовые, экономические и социальные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации?

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



WhatsApp



Telegram



Max



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



[sinerqy.com](https://sinerqy.com)



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](https://www.whatsapp.com/), [Telegram](https://www.telegram.org/)

16. Федеральный закон N ... устанавливает общие требования пожарной безопасности к зданиям, сооружениям, промышленным объектам, пожарно-технической продукции
17. Персональную ответственность за соблюдение требований пожарной безопасности в организации несет ...
18. Температура тления – это температура вещества, при которой происходит резкое ... скорости экзотермических реакций окисления, заканчивающихся возникновением тления.
19. Самовозгорание – это резкое ... скорости экзотермических процессов в веществе, приводящее к возникновению очага горения.
20. Тление – это беспламенное горение твердого вещества (материала) при сравнительно ... температурах, часто сопровождающееся выделением дыма.
21. Самовоспламенение – это резкое ... скорости экзотермических объемных реакций, сопровождающееся пламенным горением и/или взрывом.
22. Комплекс организационных и технических мероприятий, направленных на обеспечение безопасности людей, на предотвращение пожара, ограничение его распространения, а также создание условий для успешного тушения пожара, – это ...
23. Правила поведения людей, порядок организации производства и (или) содержания помещений (территорий), обеспечивающие предупреждение нарушений требований пожарной безопасности и тушение пожаров, – это ...
24. Неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам общества и государства, – это ...
25. Совокупность организационных мероприятий и технических средств, направленных на предотвращение воздействия на людей опасных факторов пожара и ограничение материального ущерба от него, – это ...
26. Признак сложности пожара, определяющий в расписании выезда необходимый состав сил и средств пожарного гарнизона, привлекаемых к тушению пожара, называется ... пожара
27. Установите соответствие между классами пожара и их характеристиками
28. Установите соответствие между типами возгораний и их процессами
29. Установите соответствия между группами горючести веществ и их определениями
30. По сложности тушения пожары определяются в следующей последовательности ...

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



WhatsApp



Telegram



Max



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



[sinerqy.com](https://sinerqy.com)



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), WhatsApp, Telegram

31. По виду горючего материала пожары классифицируются в следующей последовательности ...
32. Первоочередные профилактические противопожарные мероприятия на промышленных объектах выполняются в следующей последовательности ...
33. Классификация пожаров изучается в следующей последовательности ...
34. ... пожары отличаются высокой скоростью распространения, могут охватывать целые населенные пункты, особенно с плотными застройками
35. В соответствии с Федеральным законом «О пожарной безопасности» под термином «Пожарная профилактика» понимается ...
36. ... пожары могут иметь разное направление, двигаясь с неоднородной скоростью
37. ... пожары возникают в таких метеорологических условиях, когда воспламенения окружающей среды от температуры локального огня исключается
38. Горючесть материалов значительно ... при большом содержании высокодисперсного минерального наполнителя
39. Для ... огнестойкости штор используется армированная проволока, специальная пропитка
40. Открытые пожары быстро движутся ... сквозняков, стремятся к проемам или трещинам в сооружении
41. Закрытые возгорания опасны тем, что при резком ... потока воздуха возможен взрыв
42. Строительные материалы, получаемые из горных пород за счет применения только механической обработки, — это ...
43. Каменные изделия, получаемые из минерального сырья путем его формирования и обжига при высоких температурах, — это ...
44. Элементы здания или сооружения, выполняющие несущие, ограждающие либо совмещенные (несущие и ограждающие) функции, — это ...
45. Наземное сооружение, имеющее внутреннее закрытое пространство и предназначенное для выполнения бытовых, общественных, производственных или хозяйственных функций, — это...
46. Установите соответствия между степенями долговечности зданий и их характеристиками
47. Установите соответствия между классами взрывоопасных зон и их характеристиками помещений

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



WhatsApp



Telegram



Max



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



[sinerqy.com](https://sinerqy.com)



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Telegram](#)

48. Установите соответствия между видами горючих строительных материалов и продолжительностью их горения
49. Установите соответствия между видами горючих строительных материалов и величиной критической поверхностной плотности теплового потока
50. Установите последовательность, в которой на дверях складских и производственных помещениях, где присутствует опасность взрыва или возгорания, устанавливаются таблички со специальными знаками ...
51. Здания, сооружения и пожарные отсеки по степени огнестойкости подразделяются в следующей последовательности...
52. По дымообразующей способности горючие строительные материалы в зависимости от значения коэффициента дымообразования распределяются в следующей последовательности ...
53. Такая технологическая среда относится к пожароопасной, в которой возможно образование ...
54. Пожароопасность строительных материалов определяется ...
55. К зонам класса П-IIa относятся зоны, ...
56. Противопожарная защитная полоса на земельных участках, прилегающих к лесу, владельцы которых обязаны обеспечивать ее очистку от сухой травы, остатков жнивья, валежника, вырубков, мусора и других горючих материалов, должна составлять в толщину ...
57. Неверно, что в классификацию веществ и материалов по горючести входят ... материалы и вещества
58. Взрыв в замкнутом объеме сопровождается ... температуры и давления, световым излучением, а также ионизацией газа, и обнаружить взрыв в аппарате можно по любому из этих проявлений
59. Допустимый объем взрывоопасной среды определяется величиной развиваемого локальным облаком, образующимся при выгорании избыточного давления, которое не должно превышать ...
60. Допустимая продолжительность аварийного режима слива, исходя из условий безопасности, устанавливается в пределах ...
61. Своевременное ... ручной задвижки при возникновении опасности предотвратит распространение пламени и продуктов горения по воздуховодам из машины в машину или из помещения в помещение.
62. Защитные устройства, гашение пламени в которых происходит в момент барботаж горящей газообразной смеси через слой жидкости, — это ...

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



WhatsApp



Telegram



Max



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



[sinerqy.com](https://sinerqy.com)



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](#), [Telegram](#)

63. ... взрывоопасной среды основана на разбавлении взрывоопасной среды до состояния, в котором она не способна распространять пламя
64. Электрооборудование, в котором предусмотрены конструктивные меры по устранению или затруднению возможности воспламенения окружающей его взрывоопасной среды вследствие эксплуатации этого электрооборудования, – это ...
65. Опорожнение от горючей жидкой среды емкостного оборудования (например, резервуаров хранения), поддонов или отбортованных, обвалованных площадок, – это ...
66. Установите соответствия между видами средств защиты и их применением
67. Установите соответствие между характером давления и датчиками
68. Установите соответствие между видами мембран, и их применением
69. ... мембраны эффективно используются для защиты периодически вакуумируемых аппаратов
70. ... мембраны используются для защиты аппаратов, работающих в динамических и пульсирующих условиях
71. ... мембраны чаще всего имеют вид колпачка с проточкой, образующей ослабленное сечение
72. Расположите в правильной последовательности элементы принципа действия песчаного пламеотсекателя
73. Принцип работы предохранительного клапана основан на...
74. Давление настройки предохранительных сбросных клапанов не должно превышать рабочее давление более чем на...
75. Взрывоопасные смеси газов и паров с воздухом от температуры самовоспламенения разделяют на ... групп
76. Взрывозащищенное электрооборудование – это электрооборудование, ...
77. Принцип работы предохранительного клапана основан на ...
78. При обнаружении в замкнутом пространстве паров легковоспламеняющихся жидкостей или газов необходимо ...
79. Срок хранения аммиачной селитры в бункере без перегрузки или рыхления не должен превышать ... дней
80. Температура в хранилищах складов и контейнерах с взрывчатыми веществами на основе аммиачной селитры не должна превышать ...

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



WhatsApp



Telegram



Max



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



[sinerqy.com](https://sinerqy.com)



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](https://www.whatsapp.com/), [Telegram](https://t.me/sinerqy)

81. Рабочее освещение склада взрывчатых материалов должно осуществляться лампами (светильниками) напряжением до ...
82. Запретная зона вокруг кратковременных складов взрывчатых материалов должна быть шириной не менее ...
83. Специальные сооружения, ... хранения взрывоопасной продукции, называют складами для хранения взрывчатых материалов.
84. Передвижной сосуд, установленный на раме железнодорожного вагона, шасси автомобиля или другого передвижного средства предназначенный для транспортировки, хранения газообразных, жидких и других веществ, – это ...
85. Работы, выполняемые при помощи взрыва - заряда взрывчатого вещества называются ... работы
86. Чрезвычайно быстрое химическое (взрывчатое) превращение вещества, сопровождающееся выделением энергии и образованием сжатых газов, способных производить механическую работу, – это ... вещества
87. Установите соответствие между группами материалов, допустимыми для совместного хранения
88. Установите соответствие между складами и местом их расположения
89. Установите соответствие между складами и сроками их эксплуатации
90. Установите соответствие между классами опасных грузов, и их определениями
91. Взрывчатые материалы каждого наименования должны учитываться отдельно и вносятся по каждому наименованию в следующей последовательности
92. Книга учета выдачи и возврата взрывчатых материалов должна быть оформлена в следующей последовательности
93. Порядок работ по погрузке, выгрузке, передвижению при подаче под погрузку, выгрузку грузов с опасными веществами рекомендуется отражать в технологических инструкциях с указанием, дополнительных пунктов в следующей последовательности
94. Категория взрывопожарной и пожарной опасности, а также класс взрывоопасных зон должны быть определены для ...
95. К специальным объектам по степени опасности поражения молнией относятся ...

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



WhatsApp



Telegram



Max



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



[sinerqy.com](https://sinerqy.com)



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), WhatsApp, Telegram

96. Производить погрузку-разгрузку пожаровзрывоопасных и пожароопасных веществ в автотранспортное средство запрещается при ...
97. Помещения производственного и складского назначения по взрывопожарной и пожарной опасности подразделяются на категории ...
98. Должны оборудоваться телефонной связью ... склады
99. При тушении пожара попадании воды на битум, жиры, масло, пероксид натрия, петролатум ... горение в результате выброса, разбрызгивания, вскипания этих материалов
100. Стойкость воздушно-механической пены меньше, чем химической, причем стойкость ... с повышением кратности пены.
101. Вода содержит различные природные соли, что приводит к ... ее коррозионной способности и электропроводности
102. Средства пожаротушения, используемые для борьбы с пожаром в начальной стадии его развития, – это ...
103. Вещество, обладающее физико-химическими свойствами, позволяющими создать условия для прекращения горения, – это ... вещество
104. Вещества, находящиеся в коллоидном состоянии и способные сорбироваться в поверхностном слое раствора на границе жидкость-газ, – это ...
105. Способность поверхностно-активных веществ разлагаться под действием микрофлоры водоемов и почв, – это ...
106. Огнетушащие вещества на основе углеводов, в которых один или несколько атомов водорода замещены на атомы галоидов, – это ... вещества
107. Установите соответствие между кратностью пены и ее коэффициентом
108. Установите соответствие между названием порошков и их составом
109. Установите соответствие между классом пожара и средствами тушения
110. Установите соответствие между категориями помещений, и расстоянием до места размещения переносного огнетушителя
111. Неверно, что в задачи добровольной пожарной охраны входит ...

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



WhatsApp



Telegram



Max



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



[sinerqy.com](https://sinerqy.com)



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), [WhatsApp](https://www.whatsapp.com/), [Telegram](https://t.me/sinerqy)

https://sinerqy.com/list/

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

https://sinerqy.com/list/

ГОТОВЫЕ ОТВЕТЫ МАГАЗИН

https://sinerqy.com/list/

https://sinerqy.com/list/

https://sinerqy.com/konsultaciya/

https://sinerqy.com/konsultaciya/

https://sinerqy.com/konsultaciya/

https://sinerqy.com/konsultaciya/

https://sinerqy.com/konsultaciya/

https://sinerqy.com/konsultaciya/

112. Неверно, что природным пенообразователям относят ...

113. ... представляет собой механическую смесь воздуха, воды и поверхностно-активного вещества

114. Для объемного тушения пожаров на складах ЛВЖ, аккумуляторных станциях и в сушильных печах применяют ...

115. Неверно, что к опасным факторам пожара, воздействующим на людей и имущество, относят ...

116. К вторичным проявлениям опасных факторов пожара, воздействующим на людей и материальные ценности, относят ...

117. В ... вместо переносных огнетушителей могут быть использованы самосрабатывающие порошковые огнетушители

118. Настенные звуковые и речевые пожарные оповещатели должны располагаться на минимальной высоте ...

119. Эффект воздействия высокой температуры на организм человека в значительной мере зависит от влажности воздуха: чем ... влажность, тем ниже критическая температура

120. Наиболее опасным является продукт неполного сгорания оксида углерода, концентрация которого в размере 0,5% в объеме помещения вызывает смертельное отравление через ...

121. Углекислый газ, вызывает опасность для жизни только при концентрациях ...

122. Лестницы ... следует выполнять из негорючих материалов и размещать у глухих частей стен

123. Выход, который ведет на путь эвакуации, в безопасную зону или непосредственно из здания наружу, – это ... выход

124. Развивающийся стихийно и неконтролируемый процесс горения, который приводит к уничтожению материальных ценностей и представляет опасность для жизни людей, – это ...

125. Сложный физико-химический процесс превращения горючих веществ и материалов в продукты сгорания, сопровождаемый интенсивным выделением тепла, дыма и световым излучением, в основе которого лежат быстротекущие химические реакции окисления в атмосфере кислорода воздуха – это ...

126. Дверь, люк или иной выход, которые ведут на путь эвакуации, непосредственно наружу или в безопасную зону, используются как дополнительный выход для спасения людей, но не учитываются при оценке соответствия необходимого количества и размеров эвакуационных путей и эвакуационных выходов и которые удовлетворяют требованиям безопасной эвакуации людей при пожаре, называется ... выход

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



WhatsApp



Telegram



Max



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



[sinerqy.com](https://sinerqy.com)



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → [t.me/sinerqy](https://t.me/sinerqy)  
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: [sinerqy.com/list/](https://sinerqy.com/list/)  
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: [sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru), WhatsApp, Telegram

127. Установите соответствие между требованием зданий к эвакуации и шириной прохода

128. При обнаружении пожара необходимо ...

129. Способы оповещения людей о пожаре должны проходить в следующей последовательности

130. Планы эвакуации людей при пожаре необходимо размещать ...

131. Если вы видите, что не можете справиться с огнем и пожар принимает угрожающие размеры, то вам необходимо действовать в следующей последовательности

132. При количестве рабочих мест, рассчитанных на ... и более человек на этаже руководитель организации обеспечивает наличие планов эвакуации людей при пожаре на объекте

133. ... в соответствии с нормативными требованиями могут являться эвакуационными

134. Эвакуационное освещение должно автоматически включаться ...

135. Двери на путях эвакуации из здания должны открываться ...

136. Неверно, что к симптомам средней тяжести поражения углекислым газом относят ...

137. К нетипичным формам поражения углекислым газом относят ...

138. К симптомам эйфорической формы поражения углекислым газом относят ...

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



WhatsApp



Telegram



Max



[sinerqy@yandex.ru](mailto:sinerqy@yandex.ru)



[sinerqy.com](https://sinerqy.com)