

1. Какие действия являются недопустимыми при хранении сена и соломы в сельскохозяйственных зданиях и сооружениях?
2. Какое требование относится к предотвращению пылевых пожаров и взрывов в помещениях переработки зерна и комбикормов?
3. Какие действия являются корректными при эксплуатации сельскохозяйственных электроустановок в пожароопасных помещениях?
4. Что относится к мерам пожарной безопасности при хранении кормов и подстилки в животноводческих помещениях?
5. Какой фактор повышает пожарную опасность в птичниках и животноводческих помещениях?
6. Какие требования относятся к размещению газовых баллонов в жилых помещениях при наличии газового оборудования, если такое размещение допускается проектом и правилами?
7. Какие действия запрещены в жилых домах на общих путях эвакуации (лестничные клетки, коридоры общего пользования)?
8. Что относится к мерам пожарной безопасности при эксплуатации электроприборов в жилых помещениях?
9. Какой признак чаще всего указывает на аварийный режим работы электросети, повышающий риск пожара?
10. Какие меры являются типичными для многофункциональных зданий в целях обеспечения пожарной безопасности?
11. Какие действия являются корректными для объекта с массовым пребыванием людей в составе многофункционального здания?
12. Какое требование относится к эксплуатации кухонного оборудования в жилых и общественных помещениях с точки зрения пожарной безопасности?
13. Что относится к мерам пожарной безопасности при эксплуатации гаражей и встроенных стоянок в жилых зданиях, если такие решения предусмотрены проектом?
14. Какие меры применяются на опасных производственных объектах для снижения пожарной опасности при обращении с горючими газами и парами?
15. Какое действие является недопустимым при обнаружении запаха газа в жилом помещении?



16. Что представляет собой система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты?
17. Какова цель создания системы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты?
18. Что входит в состав системы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты?
19. Как определяется система предотвращения пожара?
20. Какой способ относится к исключению условий образования горючей среды?
21. Что относится к трудногорючим веществам и материалам?
22. Какие свойства характеризуют пожарную опасность горючих строительных, текстильных и кожевенных материалов?
23. Что относится к системе противопожарной защиты в составе системы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты?
24. Какие мероприятия относятся к системе предотвращения пожара?
25. Какая мера относится к ограничению распространения пожара внутри здания?
26. Что относится к организационно-техническим мероприятиям системы обеспечения пожарной безопасности?
27. Какие сведения должны быть обеспечены для персонала в рамках профилактики пожаров на объекте защиты?
28. Какие средства относятся к техническим средствам противопожарной защиты?
29. Что является целевым результатом функционирования системы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты?
30. Какая категория наружной установки соответствует повышенной взрывопожароопасности?
31. К какой категории относятся помещения, в которых обращаются горючие газы или легковоспламеняющиеся жидкости с температурой вспышки не более 28 °С в количестве, способном образовывать взрывоопасные смеси с избыточным давлением взрыва более 5 кПа?
32. Что означает буквенный признак R в обозначениях предельных состояний огнестойкости конструкций?
33. К какому типу относятся лестницы, предназначенные для эвакуации людей, которые являются внутренними и размещаются в лестничных клетках?

34. Какой тип незадымляемой лестничной клетки предусматривает подпор воздуха на лестничную клетку при пожаре?
35. Что относится к источникам противопожарного водоснабжения?
36. На каком расстоянии от стен зданий следует размещать пожарные гидранты вдоль автомобильных дорог?
37. Какое требование относится к эвакуационным выходам в части возможности открытия дверей?
38. Какие действия являются недопустимыми при эксплуатации путей эвакуации?
39. Что означает буквенный признак Е в обозначениях предельных состояний огнестойкости конструкций?
40. Что означает буквенный признак I в обозначениях предельных состояний огнестойкости конструкций?
41. Какие системы относятся к противодымной защите здания?
42. Какое требование относится к размещению планов эвакуации при пожаре на объекте защиты?
43. Что относится к источникам внутреннего противопожарного водоснабжения?
44. Какое действие должно быть выполнено в первую очередь при обнаружении пожара на объекте защиты?
45. Какие действия являются корректными при сильном задымлении в помещении во время эвакуации?
46. Какой огнетушитель обычно является предпочтительным для тушения электрооборудования под напряжением (при соблюдении инструкции и допустимого расстояния)?
47. Какой огнетушитель обычно применяют для тушения горючих жидкостей (класс В) на начальной стадии пожара?
48. Какие действия являются корректными при использовании переносного огнетушителя?
49. Что следует сделать при возгорании одежды на человеке?
50. Какие действия являются корректными при термическом ожоге?
51. Какие признаки наиболее характерны для отравления угарным газом (CO)?
52. Какое соотношение компрессий грудной клетки и вдохов рекомендуется при сердечно-лёгочной реанимации взрослого при наличии навыков?
53. Какое действие является корректным при массивном наружном кровотечении из конечности до прибытия медиков?



54. Что понимается под пожарной охраной?
55. Какие виды пожарной охраны выделяются в учебных материалах?
56. Какие основные задачи пожарной охраны?
57. Какой федеральный орган в РФ уполномочен на координацию управления в области пожарной безопасности (по Указу Президента РФ от 11.07.2004 № 868)?
58. Какие элементы входят в состав Государственной противопожарной службы?
59. Какой нормативный акт регулирует деятельность добровольной пожарной охраны?
60. Какое максимальное время прибытия первого подразделения к месту вызова установлено для сельских населённых пунктов?
61. Какая минимальная ширина ворот на въезде (выезде) на территорию пожарного депо?
62. Какое требование установлено к размещению пожарного депо на земельном участке?
63. В каких зданиях и сооружениях должны предусматриваться выходы на кровлю, если высота от проезда пожарных машин до карниза/парапета достигает порогового значения?
64. Какой минимальный размер противопожарной двери 2-го типа указан для выхода на кровлю/чердак с лестничной клетки через площадку (по материалам)?
65. Какой минимальный размер противопожарного люка 2-го типа допускается для выходов на чердак или кровлю в зданиях классов Ф1–Ф4 высотой не более 15 м?
66. Какой минимальный зазор между маршами лестниц (или между поручнями ограждений лестничных маршей) может предусматриваться для прокладки пожарных рукавов в многоэтажных зданиях?
67. В каком случае должны предусматриваться лифты для транспортировки подразделений пожарной охраны?
68. Когда следует предусматривать ограждения на кровле зданий и сооружений при уклоне кровли не более 12%?
69. Какое требование к парапету как элементу ограждения на кровле установлено для зданий с внутренними водостоками?
70. Какой минимальный размер площадки для транспортно-спасательной кабины пожарного вертолётa указан для покрытий (кровель) с отметкой более 75 м?



71. На сколько групп по направлению оперативной деятельности подразделяются пожарные автомобили?
72. Как расшифровывается сокращение «АЦ» в перечне основных пожарных автомобилей общего применения?
73. Какое обозначение соответствует пожарному автомобилю порошкового тушения?
74. Какой из перечисленных автомобилей относится к специальным пожарным автомобилям?
75. Что называется установкой пожаротушения?
76. Какое требование к срабатыванию установки пожаротушения указано верно?
77. Какой вариант НЕ относится к степеням автоматизации установок пожаротушения?
78. Какие сведения должны быть отражены в наряде-допуске на проведение огневых работ?
79. В каком виде допускается оформление и регистрация наряда-допуска на проведение огневых работ?
80. Какой вариант является эвакуационным выходом для помещения этажа (кроме первого, подвального и цокольного)?