

1. Инженерно-экологическое нормирование включает в себя ...
2. Экологические задачи в строительстве должны решаться ...
3. Нарушение требований законодательства в области охраны окружающей среды влечет за собой ...
4. При ведении инженерных изысканий и проектировании необходимо ...
5. До начала строительных работ необходимо ...
6. Ввод законченного строительством здания в эксплуатацию возможен только при ...
7. При работе строительной техники, вибрационное воздействие на грунты основания приводит к ...
8. Активизация карстово-суффозионных процессов во время строительства может привести к ...
9. Степень воздействия строительства на природно-техногенную среду зависит от ...
10. Высокие технологии строительства обеспечивают ...
11. Природоохранные мероприятия при разработке проекта производства работ должны ...
12. При разработке и привязке технологических карт должны применяться ...
13. Для снижения выбросов во время работы строительных и транспортных машин и механизмов применяют ...
14. При одновременной работе нескольких машин шум и вибрация ...
15. Завинчивание и задавливание при погружении свай и шпунта используются для ...
16. Предельно допустимые концентрации пыли не должны превышать ...
17. Вынос взвешенных частиц с 1 Га территории строительства может достигать ...
18. Допустимый уровень СО карбюраторных двигателей не должен превышать ...
19. Мероприятия по защите животных при строительстве зданий включают ...
20. Для защиты поверхностных и сточных вод от загрязнения углеводородами на строительной площадке применяется ...
21. Временные дороги, здания и сооружения возводятся на основании ...



22. Временные дороги, по возможности, проектируются ...
23. Содержание и ремонт временных дорог организуют для ...
24. Для обеспыливания временных дорог ...
25. Временные производственные городки в основном размещают ...
26. Временные производственные городки возводят из ...
27. Мобильные здания размещаются группами в количестве не более ...
28. Временная или постоянная система водоотведения административно-бытовой зоны обеспечивает подачу сточных вод ...
29. В производственной зоне повторное использование воды и шлама на шламоотстойниках ...
30. На площадках открытых складов используют ...
31. Все материалы, поступающие строительную площадку, должны иметь ...
32. При доставке кирпича «навалом» до ... его превращается в «бой» и идет в отходы
33. Нормируемое количество отходов при укладке строительных материалов составляет ...
34. Ошибки при проектировании являются причиной ... аварий в строительстве зданий и сооружений
35. Старение материалов конструкций проявляется через ... эксплуатации подземных сооружений
36. Монтаж сборных конструкций «с колес» обеспечивает ...
37. При перевозке и временном складировании строительных конструкций ...
38. Сохранность материалов и изделий при возведении несущих и ограждающих конструкций обеспечивается ...
39. Наблюдения за изменением напряженного состояния оснований и физико-механических характеристик грунтов выполняются в составе работ по ... мониторингу
40. В процессе экологического мониторинга проводят измерения в контрольных точках ...
41. Нормируемый объем потерь бетонной смеси и раствора составляет ...
42. Электрические провода относятся ... опасности строительных отходов



43. Отходы строительства должны ...
44. Говоря об отходах строительства, следует отметить, что запрещается ...
45. Опасные отходы строительства хранятся ...
46. По окончании строительства территория должна быть ...
47. Контейнерная система – это ...
48. Сортировка и хранение строительного мусора производится ...
49. Отвод производственных и дождевых сточных вод со строительной площадки ...
50. Утилизация строительных отходов выполняется путем ...
51. Если периодичность проверки состояния огнезащитного покрытия строительных конструкций и инженерного оборудования не указана в технической документации, то ее необходимо проводить...
52. Открытое повреждение или деструкция кожи, ее придатков или слизистых оболочек, вызванное действием высокой температуры, – это...
53. Образование ожоговой корочки темно-коричневого или черного цвета характерно для ожогов...
54. Ожоговый шок развивается, как правило, при площади неглубокого ожога 15-20% и более и глубоком ожоге свыше...
55. Недопустимо обрабатывать обожженные участки кожи холодной водой, если ожог относится к ожогам...
56. Средняя степень отравления угарным газом характеризуется содержанием угарного газа во вдыхаемом воздухе в концентрации...
57. Среди противопожарных инструктажей отсутствует такой вид инструктажа, как...
58. Целенаправленное информирование общества о проблемах и путях обеспечения пожарной безопасности, осуществляемое через средства массовой информации, посредством издания и распространения специальной литературы и рекламной продукции, устройства тематических выставок, смотров, конференций и использования других, не запрещенных законодательством Российской Федерации форм информирования населения, – это...
Ответ: противопожарная пропаганда
59. Установите соответствие между приведенными ниже знаками пожарной безопасности и их обозначением



60. Среди противопожарных листовок различают...
61. Муниципальная пожарная охрана финансируется за счет средств...
62. Ведомственную пожарную охрану создают и контролируют...
63. Объектовое подразделение Добровольной пожарной дружины может осуществлять свою деятельность...
64. Подразделения Добровольной пожарной охраны создаются в виде...
65. Добровольными пожарными могут быть физические лица, достигшие возраста...
66. Начальная стадия развития пожара, включающая переход возгорания в пожар и рост зоны горения, занимает примерно...
67. При пожаре в здании разрушение остекления начинается примерно...
68. Лица, показавшие неудовлетворительные результаты проверки соответствия знаний и умений требованиям, предусмотренным программами противопожарного инструктажа, подлежат...
69. Противопожарный инструктаж, производимый в тех случаях, когда планируется проведение работ, которые, как правило, не являются регулярными для инструктируемого, а иногда даже имеют характер экстренных, называется...
70. Срок действия диплома о профессиональной подготовке...
71. К профилактическим мерам в рамках обеспечения пожарной безопасности относится...
72. При невозможности эвакуироваться необходимо...
73. Процесс организованного, самостоятельного движения людей непосредственно наружу или в безопасную зону из помещений, в которых имеется возможность воздействия на людей опасных факторов пожара, это...
Ответ: эвакуация
74. Информационный стенд по пожарной безопасности имеет альтернативное название...
75. После проведения противопожарного инструктажа необходимо произвести соответствующую запись...
76. Целевой противопожарный инструктаж проводится...
77. В случае перерыва в осуществлении трудовой (служебной) деятельности более чем на 60 календарных дней...
78. Со всеми лицами, осуществляющими трудовую или служебную деятельность на объектах защиты, предназначенных для проживания или временного пребывания 50 и более человек одновременно...



79. Минимально допустимый срок освоения дополнительной профессиональной программы – программы повышения квалификации в области пожарной безопасности...
80. Минимально допустимый срок освоения дополнительной профессиональной программы – программы переподготовки в области пожарной безопасности...
81. Среди признаков ожога глаз отмечается...
82. Внутренние документы организации по пожарной безопасности ...
83. Наружные пожарные лестницы и ограждения кровли зданий должны обследоваться на целостность...
84. Руководитель организации организует проведение проверок наружных водопроводов противопожарного водоснабжения в части водоотдачи не реже...
85. Устройство для отбора воды из водопроводной сети в целях тушения пожара, представляющее собой цилиндрическую колонку – это...
86. Установите соответствие между наименованием соединительной головки и ее функциональным назначением
87. Приспособление, предназначенное для сбора воды из двух всасывающих рукавов и подвода ее к пожарному насосу – это...
88. Одним из видов пожарных лестниц является...
89. Огнетушитель, огнетушащее вещество которого состоит в основной из воды и некоторого количества пенообразующих добавок, это...
90. Внизу, под пожарным щитом, должен располагаться...
91. В общественных зданиях и сооружениях на каждом этаже размещаются огнетушители в количестве...
92. Пену нельзя применять для тушения...
93. Действие ингибиторов, входящих в состав некоторых огнетушителей, направлено на...
94. Такое огнетушащее вещество, как водяной пар, относится к...
95. Забрасывание очага горения песком или землей относится к такому способу пожаротушения, как...
96. Пожары класса А допустимо тушить при помощи...
97. Углекислотные огнетушители применяются для тушения пожаров...



98. Установите соответствие между обозначением огнетушителя и его наименованием
99. Углекислотный огнетушитель нельзя применять для тушения...
100. Для того чтобы привести в действие порошковый огнетушитель, необходимо соблюдать следующую последовательность действий - ...
101. К противопожарному инвентарю относятся...
102. К пассивной системе дымоудаления относится...
103. Что относится к мобильным устройствам дымоудаления?
104. К коллективным средствам защиты от опасных факторов пожара относятся...
105. Линии связи и сигнализации, обеспечивающие передачу информации между отдельными элементами системы пожарной сигнализации, носят название...
106. Элемент системы пожаротушения, распылитель с отверстием, закрытым на тепловой замок - это...
107. Современные системы пожарной сигнализации подразделяются на...
108. Целью ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» является....
109. К основным функциям федерального органа исполнительной власти в области промышленной безопасности относится...
110. Должностные лица Ростехнадзора не вправе...
111. В каком нормативном правовом акте содержится перечень критериев, по которым производственный объект относится к категории опасных...
112. Комплекс взаимосвязанных организационных и технических мероприятий, осуществляемых организацией, эксплуатирующей опасные производственные объекты, в целях предупреждения аварий и инцидентов на опасных производственных объектах, локализации и ликвидации последствий таких аварий, называется ...
113. Разрушение сооружений и (или) технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, неконтролируемые взрыв и (или) выброс опасных веществ, называется ...
114. Отказ или повреждение технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, отклонение от установленного режима технологического процесса, называется ...



- 115.** Машины, технологическое оборудование, системы машин и (или) оборудования, агрегаты, аппаратура, механизмы, применяемые при эксплуатации опасного производственного объекта, называются ...
- 116.** Специальные федеральные законы в области промышленной безопасности распространяются на отдельные виды деятельности или отдельные аспекты производственного процесса. Установите соответствие между номером ФЗ и названием
- 117.** Общие федеральные законы устанавливают правила для всех областей деятельности предприятий. Установите соответствие между номером ФЗ и названием
- 118.** Административная ответственность налагается органами государственного надзора и контроля, Административными комиссиями соответствующих органов власти или Судом РФ. Установите соответствие между наложением административного штрафа и суммой
- 119.** Лишение права действия может быть наложено административным наказанием. Установите соответствие между возложением штрафа и видами административных наказаний
- 120.** Трудовой Кодекс РФ предусматривает виды дисциплинарных наказаний за нарушение требований промышленной безопасности в следующей последовательности
- 121.** Уголовное наказание накладывается только на физических лиц: руководителей и должностных лиц предприятия, специалистов и сотрудников, чьи действия или бездействие привели к тяжким последствиям. В настоящее время за нарушение законодательства о промышленной безопасности могут накладываться Уголовного наказания в следующей последовательности
- 122.** Нарушение законодательных и нормативных актов о промышленной безопасности организациями и лицами, эксплуатирующими опасный производственный объект, приводит к наступлению ответственности, соразмерно их деянию. В настоящее время существуют четыре вида ответственности, которые контролируются и назначаются разными уровнями власти согласно разным кодексам законов РФ и осуществляется в следующей последовательности
- 123.** Уголовная ответственность наступает за совершенные умышленно или не умышленно, по неосторожности, действия или бездействие, приведшее к грубому нарушению требований промышленной безопасности, которые привели к тяжелым последствиям в следующей последовательности
- 124.** Какие нормативные документы не могут приниматься по вопросам промышленной безопасности?
- 125.** Что является основной целью Федерального закона от 11.06.2021 г № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»?



- 126.** На какие организации распространяются нормы Федерального закона от 11.06.2021 г № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»?
- 127.** В каком нормативном правовом акте содержится перечень критериев, по которым производственный объект относится к категории опасных?
- 128.** Положение о производственном контроле считается принятым после....
- 129.** К обязанностям работника, ответственного за осуществление производственного контроля, не относится...
- 130.** Что из перечисленных задач не относится к задачам производственного контроля...
- 131.** Проведение проверки выполнения юридическим лицом при осуществлении их деятельности обязательных требований к состоянию безопасности, установленных федеральными законами или принимаемыми в соответствии с ними нормативными актами, называется ...
- 132.** Составная часть системы управления промышленной безопасностью, контроль, который осуществляется эксплуатирующей организацией путем проведения комплекса мероприятий, направленных на обеспечение безопасного функционирования ОПО, а также на предупреждение аварий на этих объектах и обеспечение готовности к локализации аварий и инцидентов, и ликвидации их последствий, называют ...
- 133.** Состояние защищенности жизненно важных интересов личности и общества от аварий на ОПО и последствий указанных аварий, называется ...
- 134.** Документ установленного образца, свидетельствующий о регистрации ОПО в государственном реестре, называется ...
- 135.** Данным видом надзора занимается Управление государственного строительного надзора Центрального аппарата Ростехнадзора и Территориальные управления по техническому и экологическому надзору в Федеральных округах. Установите соответствие между функциями государственного строительного надзора и государственным энергетическим надзором
- 136.** Должностными лицами, уполномоченными осуществлять государственный надзор. Установите соответствие между должностными лицами в центральном аппарате Ростехнадзора и в территориальных органах Ростехнадзора
- 137.** В случае выявления в результате проверки нарушений обязательных требований должностные лица Ростехнадзора (его территориального органа) осуществляют реализацию полномочий, направленных на обеспечение их соблюдения в следующей последовательности
- 138.** Описание результата исполнения государственной функции исполняется в следующей последовательности



- 139.** Состав, последовательность и сроки выполнения административных процедур, требования к порядку их выполнения, в том числе особенности выполнения административных процедур (действий) в электронной форме осуществляется в следующей последовательности
- 140.** Проведение проверок определяется в следующей последовательности
- 141.** Кто устанавливает порядок осуществления постоянного государственного надзора на опасных производственных объектах I класса опасности?
- 142.** Кто проводит строительный контроль?
- 143.** При строительстве и реконструкции, каких объектов капитального строительства осуществляется государственный строительный надзор?
- 144.** 18. Что не является предметом государственного строительного надзора?
- 145.** 19. Кто осуществляет государственный строительный надзор за строительством, реконструкцией объектов капитального строительства, отнесенных Градостроительным кодексом Российской Федерации к особо опасным, технически сложным и уникальным?
- 146.** 20. В отношении одного субъекта малого предпринимательства общий срок проведения плановых выездных проверок не может превышать для малого предприятия?
- 147.** Внесение в государственный реестр изменений, осуществляется в срок, не превышающий рабочих дней, с даты регистрации, заявления о внесении изменений
- 148.** II класс опасности - для ОПО, опасных в части выбросов продукции с содержанием сернистого водорода свыше% объема такой продукции.
- 149.** III класс опасности - для ОПО, опасных в части выбросов продукции с содержанием сернистого водорода от % объема такой продукции.
- 150.** Вещества, способные при воздействии на живые организмы приводить к их гибели и имеющие следующие характеристики, называют ...
- 151.** Газы, которые при нормальном давлении и в смеси с воздухом становятся воспламеняющимися и температура кипения которых при нормальном давлении составляет 20 0С или ниже, называют ...
- 152.** Вещества, поддерживающие горение, вызывающие воспламенение и (или) способствующие воспламенению других веществ в результате окислительно-восстановительной экзотермической реакции, называют ...



- 153.** Жидкости, газы, способные самовозгораться, а также возгораться от источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления, называют ...
- 154.** Вещества, которые при определенных видах внешнего воздействия способны на очень быстрое самораспространяющееся химическое превращение с выделением тепла и образованием газов, называют ...
- 155.** Токсичные вещества - вещества, способные при воздействии на живые организмы приводить к их гибели. Установите соответствие между дозами и концентрациями
- 156.** Высокотоксичные вещества - вещества, способные при воздействии на живые организмы приводить к их гибели. Установите соответствие между дозами и концентрациями
- 157.** Опасные производственные объекты в зависимости от уровня потенциальной опасности аварий на них подразделяются на четыре класса опасности. Установите соответствие между классами и опасностью
- 158.** Для газораспределительных станций, сетей газораспределения и сетей газопотребления устанавливаются классы опасности. Установите соответствие между классами опасности и транспортировки природного газа под давлением
- 159.** Для регистрации объекта в государственном реестре эксплуатирующая организация не позднее 10 рабочих дней со дня начала эксплуатации опасного производственного объекта представляет в регистрирующий орган на бумажном носителе или в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью, следующие документы, необходимые для формирования и ведения государственного реестра в следующей последовательности
- 160.** Обоснование безопасности должно включать структурные элементы в следующей последовательности
- 161.** В каком нормативном правовом акте устанавливаются критерии классификации опасных производственных объектов?
- 162.** Как называется один из видов деятельности в области промышленной безопасности подлежащий лицензированию в соответствии с Федеральным законом от 30 декабря 2021 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»?
- 163.** Кто осуществляет регистрацию объектов в государственном реестре опасных производственных объектов и ведение этого реестра?
- 164.** Что должно быть осуществлено эксплуатирующей организацией при проведении идентификации опасных производственных объектов?



165. Кто из перечисленного не обязана выполнять организация в области промышленной безопасности в соответствии с Федеральным законом от 11.06.2021 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»?
166. На сколько классов опасности подразделяются опасные производственные объекты?
167. Целью регистрации опасных производственных объектов в государственном реестре является....
168. Положение о производственном контроле считается принятым после...
169. Положение о производственном контроле разрабатывают....
170. Регистрацию объектов в государственном реестре опасных производственных объектов и ведение этого реестра осуществляет...
171. План мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий установлен для объектов I класса опасности (за исключением объектов, на которых ведутся горные работы) сроком
172. План мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий установлен для объектов II класса опасности (за исключением объектов, на которых ведутся горные работы) сроком
173. План мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий установлен для объектов III класса опасности (за исключением объектов, на которых ведутся горные работы) сроком
174. Производственный объект, при эксплуатации которого высок риск аварий или иных инцидентов (аварийные ситуации), называют...
175. Сроки действия планов мероприятий составляют для определенных объектов. Установите соответствие между объектами и сроком
176. Функции лица, ответственного за осуществление производственного контроля, возлагаются в соответствии с численностью организации. Установите соответствие между руководством и численностью
177. Специально для организаций, эксплуатирующих опасные производственный объект, которые не провели перерегистрацию опасных производственных объектов и не присвоили класса опасности в указанные сроки, могут назначаться и проводится плановые проверки инспектором Ростехнадзора. Установите соответствие между классом опасности производственного объекта и частотой его плановых проверок
178. Кто имеет право принимать решение о создании государственной комиссии по техническому расследованию причин аварии и назначать председателя указанной комиссии?



179. Когда план мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий считается принятым?
180. Какой из перечисленных случаев не может являться основанием для исключения объекта из государственного реестра опасных производственных объектов?
181. Кто из перечисленного не относится к обязанностям работника, на которого возложены функции ответственного за осуществление производственного контроля?
182. Как устанавливается периодичность проведения службой производственного контроля проверок соблюдения требований промышленной безопасности?
183. Кем проводится техническое расследование причин аварии на опасном производственном объекте?
184. В какой срок организация, эксплуатирующая опасный производственный объект, при внесении изменений в обоснование безопасности опасного производственного объекта должна направить их в Ростехнадзор?
185. Что понимается под обоснованием безопасности опасного производственного объекта?
186. Реестр заключений экспертизы промышленной безопасности ведет
187. Оригиналы декларации промышленной безопасности должны храниться ...
188. Экспертизе промышленной безопасности не подлежит ...
189. Виды экспертизы проектной документации в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации проводит ...
190. Физическое лицо, аттестованное в установленном Правительством Российской Федерации порядке, которое обладает специальными познаниями в области промышленной безопасности, соответствует требованиям, установленным федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности, и участвует в проведении экспертизы промышленной безопасности, называют ...
191. Определение соответствия объектов экспертизы промышленной безопасности, указанных в Федеральном законе от 11.06.2021 г. №116-ФЗ, называется ...
192. Проектная документация, технические устройства, здания и сооружения на опасном производственном объекте, декларации промышленной безопасности и иные документы, связанные с эксплуатацией опасного производственного объекта, называются ...
193. Совокупность участников экспертизы промышленной безопасности, а также норм, правил, методик, условий, критериев и процедур, в рамках которых организуется и осуществляется экспертная деятельность, называется ...



- 194.** Документ, содержащий обоснованные выводы о соответствии или несоответствии объекта экспертизы требованиям промышленной безопасности, называется ...
- 195.** Экспертиза осуществляется сторонней специализированной организацией, имеющей соответствующую лицензию Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору. Установите соответствие между экспертизой, результатами промышленной безопасности и их определением
- 196.** Экспертом в области промышленной безопасности является физическое лицо, аттестованное в установленном Правительством РФ порядке, которое обладает специальными познаниями в области промышленной безопасности, соответствует требованиям, установленным федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности, и участвует в проведении экспертизы. Установите соответствие между категорией экспертов и требованиями ...
- 197.** Оценка соответствия претендента квалификационным требованиям проводится комиссией в два этапа. Установите соответствие между этапами и действиями
- 198.** Экспертная организация приступает к проведению экспертизы после предоставления документов в следующей последовательности ...
- 199.** Перечень сведений, содержащихся в декларации, информационном листе, и порядок их оформления устанавливаются Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору. Декларация состоит из документов, перечень сведений подается в следующей последовательности ...
- 200.** Какой экспертизе подлежит декларация промышленной безопасности, разрабатываемая в составе документации на техническое перевооружение опасного производственного объекта?
- 201.** Какое количество экспертов должно быть в штате организации - соискателя лицензии по проведению экспертизы промышленной безопасности?
- 202.** Какой экспертизе в соответствии с Федеральным законом от 11.06.2021 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» подлежит обоснование безопасности опасного производственного объекта?
- 203.** В отношении, каких из перечисленных объектов капитального строительства государственная экспертиза проектов не проводится?
- 204.** Кто устанавливает порядок организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий?



- 205.** Кто проводит государственную экспертизу проектной документации особо опасных и технически сложных объектов?
- 206.** Согласно Правилам страхования (стандартным) выплата страхового возмещения производится....
- 207.** Страхователями являются...
- 208.** Страхование ответственности за причинение вреда в случае аварии на опасном производственном объекте обязательно.....
- 209.** Денежная сумма, в пределах которой страховщик обязуется произвести страховые выплаты потерпевшим при наступлении каждого страхового случая независимо от их числа в течение срока действия договора обязательного страхования, называется ...
- 210.** Вид страхования ответственности, по которому в качестве объекта страхования выступает гражданская ответственность владельца опасного объекта, которая может возникнуть вследствие аварии в результате причинения вреда здоровью, имуществу третьих лиц, а также окружающей среде, называется ...
- 211.** Отрасль страхования, объединяющая разнообразные виды страхования, в которых в качестве объекта страхования выступает имущественный интерес, связанный с возмещением страхователем (застрахованным лицом) причинённого им вреда личности или имуществу третьих лиц, называется ...
- 212.** Отношения между страхователем и страховщиком, по защите имущественных интересов физических и юридических лиц (страхователей) при наступлении определённых событий (страховых случаев) за счёт денежных фондов (страховых фондов), формируемых из уплачиваемых ими страховых взносов (страховой премии), называется ...
- 213.** Физические лица, включая работников страхователя, жизни, здоровью и (или) имуществу которых, в том числе в связи с нарушением условий их жизнедеятельности, причинен вред в результате аварии на опасном объекте, юридические лица, имуществу которых причинен вред в результате аварии на опасном объекте, называются ...
- 214.** Страховая организация, имеющая лицензию на осуществление обязательного страхования, выданную в соответствии с законодательством Российской Федерации, называется ...
- 215.** Федеральный закон № 225-ФЗ - Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте, регулирует отношения, связанные с обязательным страхованием гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте. Установите соответствие между страхованием и определением



- 216.** Для опасных объектов, в отношении которых законодательством о промышленной безопасности опасных производственных объектов или законодательством о безопасности гидротехнических сооружений предусматривается обязательная разработка декларации промышленной безопасности или декларации безопасности гидротехнического сооружения. Установите соответствие между причинением вреда и страховой суммой
- 217.** Для опасных объектов, в отношении которых законодательством о промышленной безопасности опасных производственных объектов или законодательством о безопасности гидротехнических сооружений не предусматривается обязательная разработка декларации промышленной безопасности или декларации безопасности гидротехнического сооружения. Установите соответствие между причинением вреда и страховой суммой
- 218.** В случае причинения вреда жизни или здоровью потерпевшего определяют размер страховой выплаты. Установите соответствие между причинением вреда и страховой выплатой
- 219.** Для шахт угольной промышленности, в отношении которых законодательством о промышленной безопасности опасных производственных объектов предусматривается разработка декларации промышленной безопасности и выплаты по договору обязательного страхования. Установите соответствие между причинением вреда и страховой выплатой
- 220.** Какие условия должны устанавливаться законом, при установлении в нем нормы обязательного страхования гражданской ответственности?
- 221.** Кто является страхователем гражданской ответственности за причинение вреда в результате аварии на опасном производственном объекте?
- 222.** В каком из приведенных положений указан самый полный перечень документов, которые обязан направлять страхователь при заключении договора обязательного страхования в отношении опасных производственных объектов?
- 223.** Какие из указанных опасных объектов не относятся к объектам, владельцы которых обязаны осуществлять обязательное страхование?
- 224.** В отношении, каких опасных объектов заключается договор обязательного страхования?
- 225.** Ответственность за несвоевременное проведение аттестации по промышленной безопасности несет....
- 226.** Предаттестационная подготовка по промышленной безопасности может проводиться ...
- 227.** Деятельность аттестационной комиссии считается правомочной



- 228.** Максимальный срок ожидания в очереди при подаче заявления о предоставлении государственной услуги и получении результата предоставления государственной услуги составляет минут
- 229.** В рамках подачи заявления о предоставлении (получении результата) государственной услуги предполагается однократное взаимодействие должностного лица Ростехнадзора, ответственного за взаимодействие с заявителями, и заявителя, продолжительность которого не должна превышать минут
- 230.** Время консультирования при устном обращении о порядке предоставления государственной услуги посредством телефонной связи должно составлять не болееминут
- 231.** Периодическая проверка профессионального уровня работника для установления соответствия его квалификации занимаемой должности или выполняемой им работы, называется ...
- 232.** Отношения, возникающие между Ростехнадзором (его территориальным органом) и юридическими лицами (индивидуальными предпринимателями) при предоставлении государственной услуги, называют...
- 233.** Заявление аттестуемого в ЦАК Ростехнадзора на решения, действия (бездействие) территориальной аттестационной комиссии с указанием доводов, которые привели к неудовлетворительной аттестации, называется ...
- 234.** Заявительные документы необходимо регистрировать. Установите соответствие между подачей документов и получением ...
- 235.** Информация о ходе предоставления государственной услуги направляется заявителю в срок, не превышающий одного рабочего дня после завершения выполнения соответствующего действия, с использованием средств ЕПГУ. При предоставлении государственной услуги в электронной форме заявителю направляется документы в следующей последовательности
- 236.** Структурное подразделение Ростехнадзора, ответственное за предоставление государственной услуги, уведомляет заявителя о принятом решении не позднее 5 рабочих дней со дня поступления заявительных документов в территориальный орган Ростехнадзора в следующей последовательности
- 237.** Должностное лицо, в течение 3 рабочих дней со дня регистрации заявительных документов проводит проверки в следующей последовательности
- 238.** Предоставление государственной услуги в электронной форме включает в себя административные процедуры, и осуществляется их в следующей последовательности
- 239.** Предоставление государственной услуги включает в себя административные процедуры, они осуществляется в следующей последовательности ...



240. Какие требования предъявляются к лицам, не прошедшим проверку знаний (аттестацию) по промышленной безопасности?
241. Каким нормативным документом устанавливается обязательность проведения подготовки и аттестации работников, эксплуатирующих опасные производственные объекты, в области промышленной безопасности?
242. Для каких категорий работников проводится аттестация в области промышленной безопасности?
243. В каких случаях проводится первичная аттестация в области промышленной безопасности?
244. Может ли председатель аттестационной комиссии организации предусмотреть другую систему оформления и учета результатов аттестации?
245. Федеральный закон «О специальной оценке условий труда» вступил в силу с начала ...
246. Что такое специальная оценка условий труда?
247. Что такое безопасные условия труда?
248. Что входит в понятие "условия труда"?
249. Специальная оценка условий труда на рабочем месте проводится, если иное не установлено Федеральным законом «О специальной оценке условий труда», не реже чем один раз в ...
250. Условия труда по степени вредности и опасности подразделяются на ... условия труда
251. Какие мероприятия могут быть проведены на основе результатов специальной оценки условий труда?
252. Установите соответствие между видами условий труда и степенью вредности или опасности для здоровья работников:
253. Сопоставьте понятия с их определениями:
254. Сопоставьте правовые институты трудового права с их описанием:
255. За проведение специальной оценки условий труда отвечают ...
256. Какие факторы трудового процесса подлежат исследованию при проведении специальной оценки условий труда?
257. Что такое аналогичные рабочие места?
258. Какие права и обязанности имеют работодатель и работник по результатам специальной оценки условий труда?



259. Как часто должна проводиться специальная оценка условий труда?
260. Кто является субъектами проведения специальной оценки условий труда?
261. Работник обязан:
262. Какие документы должны быть разработаны работодателем в рамках проведения специальной оценки условий труда?
263. Сопоставьте понятия с их определениями.
264. Сопоставьте термины с их определениями:
265. Организация, проводящая специальную оценку условий труда, составляет отчет о ее проведении, а также определяют исчерпывающий перечень результатов проведения специальной оценки условий труда, которые подлежат включению в этот отчет. Особенности указания в отчете о проведении специальной оценки условий труда сведений в отношении рабочих мест, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не _____.
266. Специальная оценка условий труда проводится для определения _____ и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах.
267. Опасные (экстремальные) условия труда, воздействие которых в течение рабочей смены создает угрозу для жизни, высокий риск развития острых профессиональных поражений, в т.ч. и _____ форм.
268. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах осуществляется экспертом _____, проводящей специальную оценку условий труда.
269. Результаты идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов утверждаются _____ по проведению специальной оценки условий труда.
270. При осуществлении профсоюзного контроля за соблюдением требований федерального закона «О специальной оценке условий труда», профсоюзные органы имеют полномочия ...
271. Проводить федеральный государственный надзор за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, уполномочен федеральный орган исполнительной власти – ...
272. Какие субъекты осуществляют государственный контроль за соблюдением трудового законодательства?
273. Какие виды контроля за соблюдением требований федерального закона существуют?

274. Какие виды разногласий рассматриваются в компетенции Роструда?
275. Если работник не согласен с результатами проведения специальной оценки условий труда на его рабочем месте, ему следует обратиться ...
276. Кто может обжаловать результаты проведения специальной оценки условий труда в судебном порядке?
277. Какие полномочия наделяются правовыми и техническими инспекциями труда профсоюзов?
278. Какие документы должен представить заявитель при проведении специальной оценки условий труда?
279. Какие виды контроля осуществляют инспекции труда соответствующих профессиональных союзов?
280. Какая цель методики проведения специальной оценки условий труда?
281. Какие процедуры устанавливает методика, описанная в данном разделе?
282. Как оформляются результаты проведения специальной оценки условий труда?
283. В каких случаях проводится специальная оценка условий труда?
284. В случае, если вредные и (или) опасные факторы на рабочем месте не идентифицированы, условия труда на данном рабочем месте признаются:
285. Какие показатели используются для отнесения условий труда к классу по напряженности трудового процесса?
286. Какие реквизиты должны быть указаны в отчете о результатах проведения специальной оценки условий труда?
287. Какие показатели используются для отнесения условий труда к классу по числу производственных объектов одновременного наблюдения?
288. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах осуществляется:
289. Проведение в процессе идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов обследования рабочего места путем осмотра и ознакомления с работами, фактически выполняемыми работником в режиме штатной работы, а также путем опроса работника и (или) его непосредственных руководителей это...
290. К процедурам, последовательно реализуемым в рамках проведения специальной оценки условий труда относят ...
291. Как называется документ, в котором оформляются результаты проведения специальной оценки условий труда?



- 292.** Кто принимает решение о невозможности проведения исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов в случае, если проведение указанных исследований (испытаний) и измерений на рабочем месте может создать угрозу для жизни работника, экспертов и (или) иных работников?
- 293.** Какие виды работ не подлежат идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов?
- 294.** Какие методики (методы) измерений вредных и (или) опасных факторов должны применяться при проведении измерений вредных и (или) опасных факторов?
- 295.** Сопоставьте показатели, по которым осуществляется отнесение условий труда к классу (подклассу) условий труда по напряженности трудового процесса, и их описание:
- 296.** Кто обязан обеспечить проведение внеплановой специальной оценки условий труда по требованию первичной профсоюзной организации?
- 297.** Какой срок установлен для проведения внеплановой СОУТ при изменении технологического процесса или замене оборудования?
- 298.** Какой документ подтверждает статус представителя выборного органа первичной профсоюзной организации в составе комиссии по СОУТ?
- 299.** Какое право имеет представитель выборного органа первичной профсоюзной организации при несогласии с результатами проведения СОУТ?
- 300.** Кто имеет право проводить независимую экспертизу условий труда для обеспечения безопасности работников организации?
- 301.** Какие документы должны быть предоставлены работодателем для проведения независимой экспертизы условий труда по требованию профессионального союза?
- 302.** Какой орган рассматривает разногласия по вопросам проведения экспертизы качества специальной оценки условий труда?
- 303.** Какой орган рассматривает разногласия по вопросам проведения экспертизы качества специальной оценки условий труда?
- 304.** Какой срок действия сертификата о качестве специальной оценки условий труда?
- 305.** Кто имеет право проводить экспертизу качества специальной оценки условий труда?



- 306.** Какой порядок установлен для проведения экспертизы качества специальной оценки условий труда?
- 307.** Какие последствия могут наступить для работодателя в случае выявления нарушений при проведении специальной оценки условий труда?
- 308.** Какие документы должен предоставить работодатель для проведения экспертизы качества специальной оценки условий труда?
- 309.** Сопоставьте виды инспекторов труда профсоюзов с их основными функциями:
- 310.** Сопоставьте документы, которые должны быть оформлены по результатам независимой экспертизы условий труда, с их содержанием:
- 311.** Сопоставьте этапы проведения СОУТ с мероприятиями, которые должны выполнять представители выборного органа первичной профсоюзной организации:
- 312.** Как называется характеристика трудового процесса, отражающая преимущественную нагрузку на центральную нервную систему, органы чувств, эмоциональную сферу работника?
- 313.** Как называется способ выполнения производственного задания, характеризующийся совокупностью определенных трудовых приемов и последовательностью их выполнения?
- 314.** Какой класс условий труда устанавливается при наличии на рабочем месте одного или нескольких факторов производственной среды и трудового процесса, превышающих гигиенические нормативы более чем в 10 раз?
- 315.** Какой физический фактор производственной среды оказывает наибольшее влияние на функциональное состояние и здоровье работников?
- 316.** Как называется совокупность действий работников с применением средств труда, необходимых для превращения ресурсов в готовую продукцию?
- 317.** Как называется характеристика трудового процесса, отражающая преимущественную нагрузку на опорно-двигательный аппарат и функциональные системы организма?
- 318.** Как называется уровень вредных производственных факторов, который при ежедневной работе не должен вызывать заболеваний или отклонений в состоянии здоровья работников?
- 319.** К биологическим относятся такие факторы производственной среды и трудового процесса как ...
- 320.** Как называется классификация условий труда по степени превышения гигиенических нормативов и выраженности изменений в организме работающих?



- 321.** Как называется класс условий труда, характеризующийся уровнями производственных факторов, воздействие которых в течение рабочей смены создает угрозу для жизни, высокий риск развития острых профессиональных поражений?
- 322.** Какой вид нагрузки относится к психофизиологическим факторам напряженности труда?
- 323.** Факторы производственной среды и трудового процесса являются важными элементами, которые влияют на качество и эффективность труда в любой _____.
- 324.** Оптимальные условия труда (1 класс) - такие условия, при которых сохраняется здоровье работающих и создаются предпосылки для поддержания высокого уровня _____.
- 325.** Вредные условия труда (3 класс) характеризуются наличием вредных производственных факторов, превышающих гигиенические нормативы и оказывающих неблагоприятное действие на организм работающего и/или его _____.
- 326.** Установите соответствие между классами условий труда и характеристиками этих условий:
- 327.** Что такое физическая динамическая нагрузка?
- 328.** Оценка условий труда по показателям напряженности трудового процесса производится по ...
- 329.** Оценка условий труда по показателям микроклимата производится по ...
- 330.** Оценка условий труда по показателям световой среды производится по ...
- 331.** Оценка виброакустических параметров производится по ...
- 332.** Оценка условий труда при воздействии химического фактора производится по ...
- 333.** Какие рабочие позы относятся к вынужденным?
- 334.** Как определить массу груза, поднимаемого или перемещаемого вручную?
- 335.** Какие виды работ относятся к монотонным по внешним признакам, но, по сути, таковыми не являются?
- 336.** Естественное освещение оценивается по _____ естественной освещенности (KEO).
- 337.** Коэффициент пульсации освещенности представляет собой показатель, характеризующий _____ во времени потока света, который падает на единицу поверхности.
- 338.** Оценка прямой блескости (слепящего действия осветительных установок) производится _____.



- 339.** Коэффициент естественной освещенности (КЕО) определяется как отношение _____ освещенности на рабочей поверхности к освещенности наружного пространства.
- 340.** При воздействии на работника постоянного шума отнесение условий труда к классу (подклассу) условий труда при воздействии виброакустических факторов осуществляется по результатам измерения уровней _____ давления в октавных полосах со среднегеометрическими частотами 31,5, 63, 125, 250, 500, 1000, 2000, 4000, 8000 Гц.
- 341.** Сопоставьте виды виброакустических факторов с их нормируемыми параметрами:
- 342.** Сопоставьте виды виброакустических факторов с их характеристиками:
- 343.** Сопоставьте виды вредных химических веществ с их специфическими эффектами:
- 344.** Сопоставьте виды защиты от неионизирующих излучений с их примерами:
- 345.** Что понимается под планировкой рабочего места в организации труда и производства?
- 346.** Какие элементы входят в организационную оснастку рабочего места?
- 347.** Какое требование к рациональности планировки рабочего места заключается в следующем: все, что берется правой рукой, располагается справа от работника, а все, что берется левой, — слева; при этом предметы, которыми работник пользуется чаще, должны располагаться ближе, чем все то, что в трудовом процессе используется реже?
- 348.** Как называется первый и важнейший элемент организации рабочего места?
- 349.** Как называется пространство, объем которого ограничен возможными траекториями движения рук рабочего?
- 350.** Какой элемент организации рабочих мест включает в себя размещение средств и предметов труда в пределах каждого рабочего места?
- 351.** Какой классификационный признак рабочих мест определяется уровнем механизации и автоматизации выполняемых работ?
- 352.** Какой вид работы характеризуется тем, что преобразование предмета труда осуществляется за счет двух источников: внешней энергии и энергии самого работника?
- 353.** Сопоставьте виды рабочих мест по степени специализации работы с их примерами:
- 354.** Сопоставьте виды рабочих мест по степени автоматизации работы с их характеристиками:
- 355.** Сопоставьте виды рабочих мест по характеру занятости работников с их описаниями:



- 356.** При проектировании и практическом осуществлении планировки рабочих мест должна решаться двуединая задача: обеспечение условий для высокопроизводительного труда с соблюдением всех эргономических требований, созданием удобств и комфорта в работе и экономное использование производственных _____.
- 357.** Каждый предмет в рабочей зоне должен иметь постоянное место расположения. За счет этого у работника вырабатывается автоматизм в выполнении трудовых действий, именуемый в физиологии труда «рабочим динамическим _____».
- 358.** К оснастке, которая обеспечивает снижение затрат жизненной энергии на выполнение трудовых действий и уменьшение производственной утомляемости, относится _____ оснастка.
- 359.** Работы, связанные с большими физическими нагрузками или с перемещением предметов труда на большие дистанции, должны выполняться в положении «_____».
- 360.** Архитектура – это ...
- 361.** В современных условиях перед архитектурой ставятся такие задачи, как ...
- 362.** Потребность в строительстве зданий определяется ...
- 363.** К главным требованиям, которым должны отвечать архитектурные сооружения, относят ...
- 364.** Высказывание о том, что в архитектуре должны выступать в единстве польза, прочность, красота, принадлежит архитектору ...
- 365.** Постановление «О стандартизации и нормирования в строительстве» было впервые принято в ...
- 366.** Незначительное применение в современном строительстве классических архитектурных деталей и форм объясняется ...
- 367.** Для того, чтобы строительство не создавало угрозы окружающей природной среде, необходимо ...
- 368.** В условиях индустриального строительства строить красивые здания ...
- 369.** Неверно, что к особо опасным производственным и технически сложным объектам, относятся объекты, на которых ...
- 370.** В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, к видам экспертизы проектной документации относят ...



- 371.** Порядок организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий устанавливает ...
- 372.** Неверно, что государственная экспертиза проектов объектов капитального строительства проводится в отношении ...
- 373.** Государственная экспертиза проектной документации особо опасных и технически сложных объектов проводится ...
- 374.** Результатом государственной экспертизы проектной документации особо опасных и технически сложных объектов является ...
- 375.** Строительный контроль проводится ...
- 376.** При строительстве и реконструкции ... осуществляется государственный строительный надзор
- 377.** Неверно, что предметом государственного строительного надзора является ...
- 378.** Государственный строительный надзор за строительством, реконструкцией объектов капитального строительства, отнесенных Градостроительным кодексом Российской Федерации к особо опасным, технически сложным и уникальным, осуществляет ...
- 379.** Особенностью полного товарищества является то, что ...
- 380.** Работа транспорта при строительстве может быть организована ...
- 381.** Детализировать полномочия Правительства РФ в градостроительной сфере позволяет ...
- 382.** Основные решения по развитию строительной отрасли принимает ...
- 383.** Сооружением называют ...
- 384.** Инженерными сооружениями называют ...
- 385.** К архитектурным сооружениям относятся ...
- 386.** Согласно классификаций зданий по назначению, выделяют такие здания, как ...
- 387.** Согласно классификации зданий по назначению, вокзалы относятся к ... зданиям
- 388.** Депо, гаражи, насосные станции относятся к ... зданиям
- 389.** Здание является многоэтажным при наличии ... этажей



412. Строительство – это ...
413. Неверно, что в компетенцию заказчика входят такие полномочия, как ...
414. Неверно, что строительные организации могут создаваться в таких правовых формах, как ...
415. Хозяйственным называется способ, при котором строительно-монтажные работы осуществляются предприятием своими силами и средствами для ...
416. Инвестор – это организация, ...
417. К видам строительно-монтажных организаций относят ...
418. К задачам строительно-монтажного управления относят ...
419. Существуют такие виды договора строительного подряда, как ...
420. Риск случайной гибели или случайного повреждения объекта строительства, составляющего предмет договора строительного подряда, несет ...
421. Договор строительного подряда заключается ...
422. Существенными условиями договора строительного подряда являются ...
423. При просрочке передачи или приемки результата работы риск случайной гибели или случайного повреждения результата работы несет ...
424. Иск по поводу ненадлежащего качества работ, выполненных по договору подряда, может быть предъявлен со дня принятия работы в течение ...
425. Субподрядчик в договоре подряда – это лицо, ...
426. Генеральный подрядчик в договоре подряда – это ...
427. Для договора подряда существенным является ... срок выполнения работы
428. Если на стороне подрядчика выступают два лица или более, при неделимости предмета обязательства по договору подряда они признаются по отношению к заказчику ...
429. В соответствии с Постановлением Правительства РФ №87, в проектной документации на объекты капитального строительства производственного и непроизводственного назначения предусмотрено ... разделов



430. В соответствии с Федеральным законом от 28 ноября 2011 г № 337-ФЗ, в состав проектной документации объектов капитального строительства включен такой раздел, как ...
431. Третий раздел проектной документации объектов капитального строительства называется ...
432. В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г № 87, раздел проектной документации ... не разрабатывается применительно к линейным объектам
433. Девятый раздел проектной документации объектов капитального строительства называется ...
434. В 2009 г. в проектную документацию был введен дополнительный раздел, – ...
435. Неверно, что такой раздел проектной документации как ... разрабатывается для линейных объектов
436. Такой раздел проектной документации как ... должен разрабатываться, если объект финансируется с привлечением бюджетных средств
437. В соответствии с ... , выполняют текстовые части разделов проектной документации и другие текстовые документы
438. Говоря о выполнении авторского надзора, можно утверждать, что он ...
439. Авторский надзор за строительством объектов I и II уровней ответственности выполняется ...
440. Посещение строящихся объектов авторским надзором проводится ...
441. Постоянное пребывание работников, осуществляющих авторский надзор, устанавливается ...
442. Журнал авторского надзора выдается ...
443. Согласно порядку оформления журнала авторского надзора, журнал должен ...
444. В случае несвоевременного или некачественного выполнения указаний по устранению выявленных дефектов, записанных в журнал авторского надзора, в него вносится повторная запись о необходимости устранения дефектов с сообщением об этом в письменной форме ... для принятия административных и других мер
445. При передаче журнала авторского надзора после приемки объекта в эксплуатацию, генеральный подрядчик должен передать заполненный и заверенный подписями и печатями журнал авторского надзора ...
446. Начало строительства объекта должно осуществляться после ...



447. В случаях, когда в строительную площадку должны быть включены территории земельных участков, не принадлежащих застройщику, ...
448. В случае обнаружения в ходе работ объектов, имеющих историческую, культурную или иную ценность, исполнитель работ должен ...
449. Вынос в натуру границ участка, красных линий и других линий регулирования застройки, высотных отметок, осей здания и сооружений, трасс инженерных коммуникаций, а также границ стройплощадки осуществляется ...
450. Соответствие банков требованиям, установленным Правительством Российской Федерации, для целей открытия специальных счетов и размещения средств компенсационного фонда осуществляется ...
451. Актуальная информация зарегистрированных СРО размещается на информационном интернет-портале ...
452. Процедура вступления в СРО занимает в среднем ... календарных дней
453. Расположите в правильной последовательности порядок действия при оформлении допуска СРО
454. Для выполнения одного из главных требований при вступлении в СРО ...

