

Примеры конкурсных заданий 1 тура Конкурса

Номинация: «Лучший специалист по охране труда в строительстве»

№ п/п	Вопрос	Варианты ответов
1	Какие обязанности возложены на работодателя при организации расследования и после получения акта о случае профессионального заболевания	<p>А) Работодатель в течение 10 дней с даты получения извещения об установлении заключительного диагноза профессионального заболевания образует комиссию по расследованию профессионального заболевания</p> <p>Б) Работодатель в месячный срок после завершения расследования обязан на основании акта о случае профессионального заболевания издать приказ о конкретных мерах по предупреждению профессиональных заболеваний</p> <p>В) Об исполнении решений комиссии работодатель письменно сообщает в территориальное управление Ростехнадзора</p> <p>Г) Работодатель организует хранение акта о случае профессионального заболевания вместе с материалами расследования в течение 45 лет</p>
2	В каких случаях допускается использование средств защиты, на которые не имеется технической документации?	<p>А) Допускается в любых случаях</p> <p>Б) Только при высоте лесов менее 4 м</p> <p>В) Не допускается ни в каких случаях</p> <p>Г) Только при скорости ветра менее 5 м/с</p>
3	На кого распространяются требования трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права	<p>А) На основании фактического допуска работника к работе</p> <p>Б) На работников, заключивших трудовой договор с работодателем</p> <p>В) На работников, заключивших договор гражданско-правового характера</p> <p>Г) Все перечисленные утверждения в случае признания наличия трудовых отношений, в том числе возникших без оформления трудового договора</p>
4	Сварочные работы в замкнутых и труднодоступных пространствах, колодцах, емкостях, производится при наличии:	<p>А) Указания начальника цеха.</p> <p>Б) Устного разрешения мастера.</p> <p>В) Наряд-допуска на производство работ повышенной опасности.</p>
5	Что понимается под опасным производственным фактором?	<p>А) Фактор среды и трудового процесса, воздействие которого на работника может вызывать профессиональное заболевание или другое нарушение состояния здоровья, повреждение здоровья потомства</p> <p>Б) Фактор среды и трудового процесса, который может быть причиной острого заболевания или внезапного резкого ухудшения здоровья, смерти</p> <p>В) Производственный фактор, воздействие которого на работника может привести к его травме</p>
6	Каковы действия	<p>А) Определение на заседании профкома мер по</p>

	первичного профсоюзного органа по окончании расследования несчастного случая на производстве?	предупреждению несчастных случаев Б) Участие при рассмотрении работодателем результатов расследования несчастного случая для принятия предупредительных мер В) Участие в работе комиссии по расследованию в выработке мероприятий предупреждения подобных несчастных случаев Г) Все варианты
7	Для чего проводится расследование несчастных случаев?	А) Чтобы установить и подвергнуть наказанию лиц, допустивших нарушения Б) Для составления отчета В) Для установления лиц, допустивших нарушения, выработки предложений по устранению выявленных нарушений, причин несчастного случая и предупреждению аналогичных несчастных случаев в будущем.
8	Какие меры безопасности следует осуществлять при разработке грунта в непосредственной близости от действующих подземных коммуникаций и сооружений?	А) Разработка грунта в непосредственной близости от действующих подземных коммуникаций не допускается Б) Разработка грунта в непосредственной близости от действующих подземных коммуникаций допускается только при помощи лопат, без использования ударных инструментов. В) Разработка грунта в непосредственной близости от действующих подземных коммуникаций допускается только гусеничными ковшовыми экскаваторами с обязательным укреплением стенок грунта
9	Какой порядок установки креплений в выемках глубиной не более 0,5 м?	А) После разработки выемки в направлении снизу вверх Б) По мере разработки выемки в направлении сверху вниз В) После окончания разработки выемки в любом порядке Г) По мере разработки выемки в любом направлении
10	Перечислите все виды ответственности для руководителей, специалистов и других работников именно за нарушение трудового законодательства и иных актов, содержащих нормы трудового права?	А) Дисциплинарная, гражданско-правовая и административная Б) Дисциплинарная административная и материальная В) Дисциплинарная, административная, гражданско-правовая, уголовная, материальная
11	В каком состоянии обязан содержать средства индивидуальной защиты, инструмент и технические средства член бригады – рабочий?	А) В исправном Б) В доступном для оперативной работы В) В сложенном Г) В заводской упаковке
12	Каким образом должны быть оборудованы места для перехода людей через траншеи, ямы и канавы?	А) Устанавливаются мостики шириной не менее 1 м, огражденные с обеих сторон перилами высотой не менее 1,1 м Б) Устанавливаются мостики шириной не менее 1,5 м В) Устанавливаются мостики шириной не менее 1 м, огражденные с обеих сторон перилами высотой не менее 1,5 м
13	Можно ли размещать грузы вплотную к стенам или колоннам здания?	А) Да Б) Нет В) Допускается на складах площадью до 100 м ²
14	Разрешается ли передавать	А) Разрешается, если это вызвано производственной необходимостью

	электроинструмент другим лицам?	Б) Запрещается В) Разрешается, если электроинструмент исправен
15	При выполнении газопламенных работ в замкнутых пространствах и труднодоступных местах вытяжная вентиляция должна быть размещена:	А) в верхней точке замкнутого пространства Б) в нижней точке замкнутого пространства В) в верхней и нижней точке замкнутого пространства
16	О каких несчастных случаях на производстве работодатель не обязан сообщать в прокуратуру по месту, где произошел несчастный случай?	А) При групповом несчастном случае (два человека и более) Б) При тяжелом несчастном случае В) При несчастном случае со смертельным исходом Г) При расследовании несчастного случая, в результате которого один пострадавший получил легкие повреждения здоровья.
17	В каких случаях с работниками проводится обучение по охране труда и проверка знаний требований охраны труда?	А) При приеме на работу. Б) При переводе на другую работу. В) Все ответы верны.
18	Кто и в какие сроки проводит первичный инструктаж на рабочем месте?	А) Непосредственный руководитель работ, прошедший в установленном порядке обучение и проверку знаний по охране труда, проводит инструктаж работникам до начала их самостоятельной работы Б) Специалист по охране труда проводит инструктаж до начала производственной деятельности работника В) Лицо, назначенное распоряжением работодателя, проводит инструктаж в течение месяца после приема работника в организацию Г) Работник обучается самостоятельно до начала производственной деятельности
19	В каких случаях проводится внеплановый инструктаж, где он фиксируется?	А) При приеме на работу с записью в личную карточку Б) При введении новых правил, инструкций по охране труда, изменении технологического процесса, перерывах в работе более 2 месяцев, а для работ с вредными и (или) опасными условиями труда - более 30 дней. Фиксируется в Журнале регистрации инструктажа на рабочем месте В) При выполнении работ повышенной опасности с записью в наряде-допуске
20	Кто и в какие сроки осуществляет контроль за состоянием передвижных лесов?	А) Руководитель работ ежедневно Б) Компетентный специалист 1 раз в 10 дней с отметкой в журнале В) Ответственное лицо 1 раз сразу после их установки
21	Обязан ли работодатель обеспечить обучение работников оказанию первой помощи пострадавшим на производстве?	А) Нет Б) Желательно В) Обязан
22	В соответствии с чем допускаются работники к выполнению кровельных и других работ на крышах зданий?	А) Наряд на выполнение работ повышенной опасности Б) Наряд-допуск после осмотра ответственным исполнителем работ или мастером совместно с бригадиром несущих конструкций крыши и ограждений и определения их состояния и мер безопасности В) Контрольный лист проверки обеспечения безопасности

		при выполнении работ на крыше
23	Кто обязан обеспечить организацию и своевременное проведение ППР и профилактических испытаний электрооборудования?	А) Мастер Б) Лицо ответственное за электрохозяйство В) Начальник цеха
24	В каких случаях применяются пенные огнетушители?	А) При отсутствии углекислотных Б) Во всех случаях кроме тушения электроустановок В) Во взрывоопасных условиях Г) Для тушения электроустановок
25	При выполнении электросварочных и газосварочных работ с предварительным нагревом изделий допускается ли работа двух сварщиков в одной кабине?	А) Да, допускается Б) Нет, не допускается В) Допускается, только при сварке одного изделия Г) Допускается, только при использовании средств индивидуальной защиты
26	На кого возлагается контроль за работой бригады при выполнении работ по наряду?	А) На лицо выдающее наряд Б) На допускающего В) На ответственного исполнителя работ Г) На мастера участка, где проводятся данные работы
27	Кто обязан обеспечить место проведения огневых работ первичными средствами пожаротушения?	А) Лицо, ответственное за проведение огневых работ Б) Руководитель работ В) Специалист по охране труда Г) Представитель пожарной охраны
28	Кто формирует комиссию по расследованию несчастного случая на производстве, в какие сроки?	А) Работодатель (его представитель) незамедлительно образует комиссию, состоящую из нечетного числа членов и в количестве не менее трех человек, в т.ч. председателя комиссии при расследовании легкого несчастного случая Б) Специалист по охране труда (он же председатель) создает комиссию незамедлительно в количестве не менее трех человек. При групповом, тяжелом или смертельном несчастном случае в состав комиссии должен входить государственный инспектор труда В) Государственный инспектор труда, независимо от тяжести несчастного случая, в течение суток после получения извещения от организации
29	На какой срок выдается наряд-допуск на производство работ повышенной опасности?	А) На рабочую смену Б) На месяц В) Срок не определяется, на лицо ответственное за организацию и безопасное производство работ Г) На срок, необходимый для выполнения заданного объема работ
30	Члены бригады, имеющие право выполнения работ под потенциалом провода ВЛ напряжением выше 1000 В, должны иметь группу:	А) 3 Б) 4 В) 2

Примеры конкурсных заданий 1 тура Конкурса

Номинация: «Лучший специалист по организации строительства»

1. Разрешается ли осуществлять строительно-монтажные работы (СМР) без утверждения проекта организации строительства и проекта производства работ:

1. разрешается, если это говорено в договоре подряда
2. запрещается
3. достаточно проекта организации работ
4. достаточно проекта производства работ

2. В ходе выполнения входного контроля проектной документации были выявлены недостатки. Каким образом должно поступить лицо, осуществляющее строительство?

1. Указать на выявленные недостатки застройщику (техническому заказчику) и, получив его согласие, начать выполнение работ
2. Выполнить корректировки в проекте производства работ с учетом выявленных недостатков и, получив разрешение проектировщика, начать выполнение работ
3. Вернуть проектную документацию на доработку
4. Уведомить проектировщика о выявленных недостатках, внести с его согласия корректировки в рабочую документацию и начать выполнение работ

3. В составе документации, поступившей на строительную площадку, представлен общеплощадочный строительный генеральный план. К какому виду относится представленная документация?

1. проектная
2. рабочая
3. организационно-технологическая
4. исполнительная

4. К какому виду документации относятся результаты экспертиз, обследований, лабораторных и иных испытаний выполненных работ, проведенных в процессе строительного контроля?

1. проектная
2. рабочая
3. организационно-технологическая
4. исполнительная

5. Срок согласования проектной документации составляет:

1. 30 дней
2. 3 дня
3. 45 дней

6. Какая документация подлежит экспертизе?

1. рабочая документация
2. эскизный проект и инженерно-экологические изыскания
3. технико-экономическое обоснование
4. проектная документация и инженерные изыскания

7. Срок выдачи градостроительного плана земельного участка в составе приложенных к заявлению о выдаче разрешения на строительство документов составляет:

1. не более 5 лет
2. не более 3 лет
3. не более 1 лет

8. Допускается ли проектирование основания без соответствующего инженерно-геологического обоснования или при его недостаточности?

1. допускается при малоэтажном строительстве
2. не допускается
3. допускается для каменных зданий с армированными поясами
4. допускается на песчаных грунтах

9. Укажите документ, который выдает орган государственного строительного надзора после завершения строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства, если не были допущены нарушения требований технических регламентов и проектной документации, иных нормативных правовых актов?

1. разрешение на ввод объекта в эксплуатацию
2. заключение о соответствии
3. протокол приемки объекта капитального строительства
4. акт ввода объекта эксплуатацию

10. Кто из перечисленных должностных лиц подписывает исполнительную схему?

1. заказчик или застройщик
2. руководителями и исполнителями геодезических и строительных работ
3. исполнитель, ответственный производитель работ, застройщик или заказчик, представитель проектной организации
4. представитель проектной организации

11. Кто из участников строительства должен вести исполнительную документацию?

1. застройщик (заказчик)
2. проектировщик
3. лицо, осуществляющее строительство

4. организация, выполняющая инженерно-геодезические изыскания

12. Каким документом определяется потребность строительной площадки в ресурсах, поставляемых через внешние инженерные сети?

1. проект производства работ
2. проект организации строительства
3. проект потребностей строительной площадки

13. К какому виду документации относится проект производства работ?

1. разрешительная
2. рабочая
3. исполнительная
4. организационно-технологическая

14. Что является единицей измерения в оперативных месячных планах?

1. укрупненные объемы работ
2. стоимость выполнения месячного объема работ
3. заработная плата рабочих
4. максимальное количество рабочих

15. Что из перечисленного является основным документом оперативного планирования?

1. недельно-суточный график
2. квартальный и месячный план
3. календарный план строительства объекта
4. табель учета рабочего времени

16. Какой из перечисленных видов планирования строительного производства должен включать в себя программу развития строительной организации на среднесрочный (трехлетний) период?

1. текущее планирование
2. генеральное целевое планирование
3. оперативное планирование
4. стратегическое планирование

17. Какой из перечисленных документов определяет перечень скрытых работ, подлежащих освидетельствованию?

- проектная документация
- технический регламент
- свод правил
- акт освидетельствования скрытых работ

18. В каких документах фиксируются результаты операционного контроля?

1. в журналах работ

2. в исполнительной документации
3. в проектах производства работ
4. в актах освидетельствования

19. В состав технологической карты включается:

1. область применения, общие положения, организация и технология выполнения работ, требования к качеству работ, строительный генеральный план, техника безопасности и охраны труда, технико-экономические показатели
2. область применения, общие положения, организация и технология выполнения работ, требования к качеству работ, обоснование потребности строительства в кадрах, техника безопасности и охраны труда, технико-экономические показатели
3. область применения, общие положения, организация и технология выполнения работ, требования к качеству работ, потребность в материально-технических ресурсах, техника безопасности и охраны труда, технико-экономические показатели

20. Проект организации строительства разрабатывает:

1. генподрядная строительная организация
2. организатор подрядных торгов
3. генподрядная проектная организация

21. Сроки выполнения и технологическая последовательность отдельных строительных процессов регламентируется:

1. товаротранспортной накладной
2. архитектурно-строительным проектом
3. проектом организации строительства
4. технологическими картами

22. Что не входит в состав ПОС?

1. календарный план
2. стройгенплан
3. график потребности строительной техники
4. локальная смена
5. график потребности рабочих

23. Какой документ должен прилагаться к заявлению о выдаче разрешения на строительство в обязательном порядке?

1. общий журнал работ
2. архитектурно-планировочное задание
3. градостроительный план земельного участка
4. договор подряда на строительство объекта

24. Какой документ необходимо подготовить отдельно в случае, если проект производства работ на строительство объекта не разрабатывается?

1. календарный план производства работ по объекту
2. строительный генеральный план
3. технологические карты на выполнение видов работ
4. решения по технике безопасности

25. Какое из перечисленных действий является задачей входного контроля проектной документации?

1. оценка решений и комплектности проектной документации
2. анализ проектной и рабочей документации (комплектность, наличие согласований и утверждений, ссылки на нормативные документы и др.)
3. проверка достоверности расчетных параметров, комплектности документации
4. проверка наличия положительного заключения экспертизы проектной документации

26. Строительство осуществляется на территории действующего производственного предприятия. Необходимо ли в этом случае разрабатывать проект производства работ (ППР) и, если да, то, в каком объеме?

1. допускается не разрабатывать
2. необходимо разрабатывать ППР в полном объеме
3. необходимо разрабатывать ППР в неполном объеме
4. необходимо разработать только решения по технике безопасности

27. Выдается ли разрешение на строительство на отдельные этапы строительства, реконструкции?

1. не выдается
2. выдается только по заявлению застройщика
3. выдается в случае, если такие этапы предусмотрены в проектной документации

28. Какой документ должен прилагаться к заявлению о выдаче разрешения на строительство в обязательном порядке?

1. техническое издание на проектирование
2. проект производства работ
3. градостроительный план земельного участка

29. Кто из участников строительства должен согласовывать допущенные отклонения от рабочей документации и принимать решение о возможности применения несоответствующей продукции?

1. застройщик
2. проектировщик
3. генподрядчик

30. Выберите задачи входного контроля проектной документации, осуществляемого заказчиком:

1. соответствие проектной документации генеральному плану развития города
2. соответствие проектной документации плану разбивки участка
3. соответствие проектной документации выданному на проектирование заданию