

Пример оценочного средства

Специалист по организации эксплуатации лифтов (5 уровень квалификации)

наименование и уровень квалификации

I. Теоретический этап профессионального экзамена

Необходимо выбрать один или несколько правильных ответов на тестовые вопросы.

На выполнение теста отводится 30 мин.

1. Какие данные, согласно ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов», не включаются в Паспорт лифта?
 - Сведения об изготовителе.
 - Основные технические характеристики лифта.
 - Сведения об устройствах безопасности.
 - Срок службы лифта.
 - Сведения о проверке знаний обслуживающего персонала.
 - Дата изготовления лифта.
2. Какие требования ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов» должны выполняться владельцем для обеспечения безопасности в период назначенного срока службы лифта (несколько правильных ответов)
 - Обеспечить хранение технической документации на лифт в специально оборудованном помещении.
 - Использование лифта по назначению, проведение технического обслуживания, ремонта, осмотра лифта в соответствии с руководством по эксплуатации изготовителя.
 - Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту лифта квалифицированным персоналом.
 - Проведение оценки соответствия в форме технического освидетельствования лифта.
 - Периодически не реже одного раза в год проводить проверки состояния лифта комиссией владельца, с оформлением Акта и направлением копии в территориальное отделение Ростехнадзора.
3. В каких случаях, согласно федеральным правилам безопасного использования и содержания лифтов, работа лифта должна быть прекращена (несколько правильных ответов)?
 - В кабине лифта отсутствуют «Правила пользования лифтом».
 - Отсутствует освещение в кабине лифта.
 - Неисправность устройства реверсирования автоматических дверей кабины (шахты).
 - Имеется возможность открытия дверей шахты снаружи шахты без применения специального ключа.
4. Кем, согласно федеральным правилам безопасного использования и содержания лифтов, оформляется результат технического освидетельствования лифта?
 - Специалистом по организации эксплуатации лифтов.
 - Специалистом по организации технического обслуживания и ремонта лифтов.
 - Представителем организации, выполнившей техническое освидетельствование.
5. Что, согласно федеральным правилам безопасного использования и содержания лифтов, должен сделать новый владелец при смене владельца лифта?
 - В течение 5 дней должен зарегистрировать лифт в Ростехнадзоре.
 - В течение 10 рабочих дней со дня перехода к нему права владения, должен направить в уполномоченный орган уведомление о смене владельца.
 - В течение месяца провести обследование лифта для определения его технического состояния.
6. Назначение «системы диспетчерского (операторского) контроля» , согласно федеральным правилам безопасного использования и содержания лифтов?

- Обеспечение двусторонней переговорной связи между объектом и диспетчерским (операторским) пунктом.
- Обеспечение дистанционного контроля за работой объекта и устройств безопасности объекта, а также обеспечение двусторонней переговорной связи между объектом и диспетчерским (операторским) пунктом.
- Обеспечение дистанционного контроля за работой объекта, а также обеспечение двусторонней переговорной связи между объектом и диспетчерским (операторским) пунктом.
- Обеспечение дистанционного контроля за работой объекта и устройств безопасности объекта.

7. Когда лифты должны подвергаться периодическому техническому освидетельствованию?

- После замены устройств безопасности лифта
- После замены или установки лифтового оборудования
- После изменения принципиальной электрической схемы
- В течение всего срока эксплуатации, не реже одного раза в 12 месяцев

8. Какаю группу по электробезопасности должен иметь Специалист, ответственный за организацию эксплуатации лифтов, согласно требований профессионального стандарта

- Не ниже II.
- Не ниже III.
- Не ниже IV.
- Группа по электробезопасности не требуется.

9. Куда заносятся сведения о результатах осмотра лифтов в начале смены и неисправностях выявленных лифтером в течение смены?

- В паспорт лифта.
- В руководство по эксплуатации лифта.
- В журнал технических обслуживания и ремонтов лифта.
- В журнал периодических осмотров лифтов (приема-передачи смен).

10. Кем разрабатывается производственная инструкция для лифтера?

- Образовательным учреждением, имеющим лицензию на подготовку персонала по профессии лифтер.
- Специалистом по организации технического обслуживания лифтов.
- Владельцем лифта или организацией, в штате которой числится лифтер.
- Органом, уполномоченным на осуществление надзора за безопасным использованием и содержанием лифтов.

11. Для чего предназначен ограничитель скорости лифта?

- Для ограничения скорости кабины лифта, в случае её перемещения вверх без груза под действием противовеса.
- Ограничитель скорости служит для приведения в действие ловителей при возрастании скорости движения кабины выше номинальной.
- Для снижения скорости движения кабины перед остановкой.
- Для регулировки скорости вращения канатоведущего шкива.

12. В каких пределах должна быть точность автоматической остановки кабины лифта, допускающей транспортировку людей эксплуатационных режимах работы в соответствии с ГОСТ Р 53780-2010?

- В пределах ± 15 мм
- В пределах ± 25 мм
- В пределах ± 50 мм
- В пределах ± 35 мм

13. Каким федеральным законом установлен порядок проведения профессиональной квалификации работников по обслуживанию лифтов?

- № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».
- № 181-ФЗ «Об основах охраны труда в Российской Федерации».
- № 238-ФЗ «О независимой оценке квалификации».
- № 197-ФЗ «Трудовой кодекс Российской Федерации».

14. С какой периодичностью должно проводиться обучение работников рабочих профессий оказанию первой помощи пострадавшим?

- Периодичность обучения устанавливается работодателем.
- По результатам проведения медицинского освидетельствования работников, периодичность устанавливается медицинским учреждением.
- По согласованию с государственной инспекцией труда.
- Не реже одного раза в год.

15. Какой максимальный срок определен законодательством Российской Федерации для извещения страховщика об аварии в порядке, установленном правилами обязательного страхования?

- 4 часа с момента аварии
- 8 часов с момента аварии
- 12 часов с момента аварии
- 24 часа с момента аварии

Билет теоретической части профессионального экзамена состоит из 15 тестовых вопросов, правильность ответов оценивается: «верно» - 1 балл, «неверно» - 0 баллов.

Теоретическая часть экзамена считается сданной в случае, если соискатель набрал не менее 12 баллов.

II. Практический этап профессионального экзамена

Соискатель выполняет задания из разных трудовых функций, используя комплект технической и эксплуатационной документации на лифт, необходимые нормативные документы.

Задание:

- 1.** Перечислите состав и перечень работ, выполняемых при эксплуатации лифта, кто их проводит? Чем определяется объем этих работ? В каком документе отражаются результаты технического обслуживания, ремонта, замены оборудования лифтов?
- 2.** Перечислите документы, которые необходимо оформить (заполнить) при смене владельца лифта. Какие документы на лифт должны быть переданы от старого владельца новому?
- 3.** Выполните проверку правильности ведения лифтером журнала периодического осмотра при проведении ежесменных осмотров лифта (страница 2 задания). Перечень лифтов закрепленных за лифтером:

Условия выполнения заданий:

Максимальное время выполнения заданий: 40 минут.

Допускается использовать следующие документы:

- Профессиональный стандарт «Лифтер-оператор по обслуживанию лифтов и платформ подъемных»
- Руководство по эксплуатации изготовителя лифта;
- Паспорт лифта
- ТР ТС 011/2011 "Безопасность лифтов"
- Постановление Правительства РФ №743 от 24.06.2017г.
- ГОСТ Р 53780-2010 «Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке»;
- ГОСТ Р 55964-2014 «Лифты. Общие требования безопасности при эксплуатации».

Критерии оценки выполнения заданий:

- Соответствие выполненного задания требованиям нормативной и технической документации.;
- Правильность выбора и использования документов для получения информации по заданию;
- Правильность и аккуратность заполнения документации;
- Достоверность представленной информации (пояснения своих действий)
- Полнота ответов на возможные уточняющие вопросы.;

ЦОК ООО ИКЦ "ВЯТКА-ЛИФТ"