ООО РЕГИОНАЛЬНЫЙ

центр экспертиз и оценки квалификации

# Пример оценочного средства

**По квалификации:** «Оператор поэтажного эскалатора (пассажирского конвейера)»  
**Уровень квалификации:** «3»

1. **Теоретический этап профессионального экзамена**

*Необходимо отметить правильные ответы на тестовые вопросы или выбрать правильные утверждения*.

**На выполнение теста отводится 30 мин.**

1. **Кто допускается к операторскому обслуживанию при эксплуатации эскалатора?**  
     
   - компетентный и специально подготовленный персонал, подтвердивший свою компетентность требованиям профессионального стандарта.  
   - диспетчер операторского пункта, имеющий высшее образование.  
   - оператор платформы подъемной, имеющий средне - специальное образование.  
   - требования к персоналу не предъявляется.
2. **В каких местах перед пуском в работу эскалатора проверяется отсутствие посторонних предметов?**- в местах входа и выхода гребня (внизу и наверху).  
   - перед посадочной площадкой эскалатора.  
   - на поручнях.  
   - на парапете.
3. **Очистка поручня производится:**- увлажненной ветошью моющим раствором для чистки поручней и протиранием поверхности поручней, протирка сухой ветошью, пока поверхность поручней не будет блестеть. Затем мягкой ветошью полируются поручни.  
   - протиранием поверхности поручней сухой ветошью.  
   - не производится.  
   - увлажненной ветошью спиртовым раствором.
4. **Что необходимо предпринять, если эскалатор не приходит в движение?**- вызвать обслуживающий персонал.  
   - проверить автомат питания.  
   - убедиться в отсутствии посторонних предметов на эскалаторе.  
   - проверить, включен ли автомат питания и находится ли главный выключатель и блокировка техобслуживания в положении работы.
5. **Направление движения эскалатора, работающего в режиме ожидания, должно быть указано:**- дежурным по эскалатору.  
   - с помощью указателя или светофора.   
   - голосовой информацией.  
   - световой дорожкой
6. **В случае необходимости осуществления остановки эскалатора с пассажирами:**- пассажиры должны быть предупреждены о предстоящей остановке по громкоговорителю.  
   - пассажиры об остановке не предупреждаются.  
   - пассажиры информируются после остановки эскалатора.  
   - остановка не допускается.
7. **Экстренная остановка эскалатора может быть осуществлена:**- выключением вводного устройства.  
   - выключением устройством безопасности.  
   - остановить эскалатор любым доступным способом (кнопкой «СТОП», устройством безопасности устья поручня).  
   - ключом.
8. **Дежурный у эскалатора должен знать:**- устройство эскалатора.  
   - инструкцию по эксплуатации эскалатора.  
   - принцип работы и эксплуатации эскалатора, правила оказания первой помощи, правила приёма и сдачи смены, правила охраны труда и противопожарную безопасность.  
   - инструкцию по монтажу эскалатора
9. **Что необходимо проверять во время дежурства эскалатора или пассажирского конвейера?**  
     
   - проверять состояние поручня.   
   - проверять состояние устьев поручней.  
   - проверять состояние реечного настила ступеней.  
   - проверять состояние поперечных и боковых демаркационных планок ступеней.
10. **Каков возможный максимальный перепад по высоте для двух смежных ступеней лестничного полотна на горизонтальном участке эскалатора?**- 4 мм.  
    - 5 мм.  
    - 6 мм.  
    - 7 мм.

***Правила обработки результатов и принятия решения о допуске (отказе в допуске) к практическому этапу экзамена:*** Теоретический этап экзамена включает не менее 10 заданий, охватывающие в равной доле все предметы оценивания, и считается сданным при правильном ответе на задания в объеме 80%.

1. **Практический этап профессионального экзамена**

**Задание:  
1.** Провести ежесменный осмотр эскалатора перед началом смены в соответствии с требованиями должностной/производственной инструкции оператора поэтажного эскалатора (исполнение обязанностей и объема работ при приёмке смены и пуске в работу эскалатора в эксплуатацию).  
**2.** Выполнение требований и мер по обеспечению безопасности в случае обнаружения нарушений, когда не допускается пуск эскалатора (например: отсутствие двух зубьев на гребенке и т.п.).  
**3.** Эвакуации пассажиров эскалатора/пассажирского конвейера при возникновении одного из следующих нештатных ситуаций:  
- при падении пассажиров на эскалаторе  
- при попадании одежды или частей тела пассажиров в элементы эскалатора  
- при остановке или обрыве одного из поручней  
- при соскакивании поручней с направляющих  
- при возникновении посторонних шумов (скрип, скрежет, стук) в эскалаторе   
  
  
**Условия выполнения задания:  
1.** **Место выполнения задания:** Экзаменационная площадка ЦОК, имеющая соответствующую материально-техническую базу, включая наличие:  
- Средств индивидуальной защиты.  
  
**2.** **Время выполнения задания:** не более 90 мин  
  
**3. Соискатель производит запись в журнале по выполнению каждого пункта практического задания.**  
  
**4.** **Допускается использовать ссылки на следующие документы:**- Профессиональный стандарт «Лифтер-оператор по обслуживанию лифтов и платформ подъемных».- Производственная инструкция «Оператор поэтажного эскалатора (пассажирского конвейера)».  
- Инструкция по охране труда «Оператор поэтажного эскалатора (пассажирского конвейера)».  
- ГОСТ Р 54765-2011 «Эскалаторы и пассажирские конвейеры Общие требования безопасности к устройству и установке»  
- Журнал ежесменного осмотра эскалатора.