

## 1. Теоретический этап профессионального экзамена

1. Как оказать первую медицинскую помощь при химическом ожоге (МИпоПП)?
  - а) Обильно промыть под струей холодной воды до прибытия «Скорой помощи»
  - б) Обработать края раны настойкой йода, наложить стерильную повязку;
  - в) Промыть перекисью водорода, наложить стерильную повязку.
2. Номинальная скорость несущего полотна должна быть не более:
  - а) 0,70 м/с;
  - б) 0,75м/с
  - в) 0,80м/с.
3. При выключении двигателя эскалатора или пассажирского конвейера напряжение должно прерываться :
  - а) двумя независимыми контакторами, контакты которых должны быть установлены последовательно в токовой цепи
  - б) двумя независимыми контакторами, контакты которых должны быть установлены параллельно в токовой цепи;
  - в) одним контактором.
4. Является ли отсутствие паспорта объекта нарушением требований к обеспечению безопасности объектов, создающих угрозу причинения вреда жизни и здоровью граждан, возникновению аварии:
  - а) да
  - б) нет при соблюдении мер безопасности;
  - в) нет.
5. Среднее значение постоянного напряжения цепей управления и безопасности, измеренное между проводниками или между проводниками и землей, должно быть:
  - а) не более 110В;
  - б) не более 220В;
  - в) не более 250В
6. Во время работы электромеханик обязан:
  - а) Выполнять только порученную ему работу;
  - б) Не допускать на рабочее место лиц, не имеющих отношение к данной работе;
  - в) Ремонт оборудования осуществлять только после остановки эскалатора;
  - г) Все ответы верные
7. При использовании переносного пульта управления, блокируются ли электрически все другие пульты управления:
  - а) блокируются в случаях, предусмотренных заводом-изготовителем;
  - б) нет;
  - в) да
8. Эскалатор (пассажирский конвейер) должен быть остановлен до того, как проем, образовавшийся в результате отсутствия ступени пластины, появится из-под гребенки нижней или верхней входной площадки. Отсутствие ступени, в этом случае, должно выявляться:
  - а) обслуживающим персоналом;
  - б) блокировочным устройством
  - в) в ходе очередного технического осмотра.
9. Отметки о проведенных работах, внесенные электромехаником в журнал технического обслуживания и ремонта объекта, заверяются подписью:
  - а) специалиста экспертной организации;
  - б) лица, ответственного за организацию эксплуатации объекта;
  - в) лица, ответственного за организацию технического обслуживания и ремонта объекта
  - г) инспектора Ростехнадзора.
10. Эскалатор или пассажирский конвейер должен останавливаться автоматически:
  - а) при обесточивании силовой цепи или цепи управления;
  - б) при замыкании на землю цепи, в которой имеется электрическое устройство безопасности;
  - в) при перегрузке двигателя;
  - г) во всех названных случаях

**11. Рабочий тормоз должен автоматически накладываться:**

- а) при каждом отключении главного или вспомогательного привода;
- б) в случае обесточивания цепи питания или цепи управления;
- в) верны оба пункта

**12. Зазор между двумя следующими друг за другом ступенями эскалаторов или пластинами пассажирского конвейера в любом положении на рабочей ветви, измеренный у поверхности настила, не должен превышать:**

- а) 4мм;
- б) 5мм;
- в) 6мм

**13. Что включает в себя первая помощь при ранениях (ТИпоПП)?**

- а) Наложение тугей повязки на рану;
- б) Остановка кровотечения и защита раны от дальнейших повреждений и попадания в нее инфекции путем наложения стерильной повязки
- в) Обработка раны и наложение повязки.

**14. Площадь места в машинных помещениях, где могут стоять люди, должны быть:**

- а) не менее 0,30 м. кв., при этом его меньшая сторона должна иметь длину не менее 0,50 м
- б) не менее 0,35 м. кв., при этом его меньшая сторона должна иметь длину не менее 0,50 м;
- в) не менее 0,40 м. кв., при этом его меньшая сторона должна иметь длину не менее 0,50 м.

**15. Механические движущиеся детали в местах, к которым доступ пассажиров исключен:**

- а) допускается не ограждать
- б) подлежат ограждению;
- в) в исключительных случаях допускается не ограждать.

## **2. Практический этап профессионального экзамена**

1. Проверить зазор между зубьями гребенки и впадиной рабочей рифлёной поверхность ступени/пластины, в которую входят зубья гребенки входной площадки эскалатора (пассажирского конвейера). Прокомментировать свои действия. Сделать запись в журнал технического обслуживания и ремонта.
2. Проверить срабатывания выключателя контроля положения защитного кожуха двигателя главного привода. Прокомментировать свои действия. Сделать запись в журнал технического обслуживания и ремонта.