**БИЛЕТ**

**Помощник электромеханика по ремонту и обслуживанию
подъемных платформ для инвалидов**

**(3 уровень квалификации)**

**Вопрос № 1**

Дайте определение, зона отпирания?

**Варианты ответов:**

- остановка, на котором возможно снятие барьера или отпирание шахтной двери специальным ключом;

- расстояние от пола этажной площадки до пола подъемной платформы, на котором возможно отпирание шахтной двери, барьера.

**Вопрос № 2**

Устройство, которое при установке в рабочее положение обеспечивает безопасное пространство под подъемной платформой для выполнения технического обслуживания?

**Варианты ответов:**

- барьер;

- фартук;

- упор.

**Вопрос № 3**

Для чего нужен трап у инвалидной платформы?

**Варианты ответов:**

- для входа на платформу и схода с нее на нижней остановке;

- для остановки платформы на площадках;

- для ограждения самой площадки.

**Вопрос № 4**

Подъемная платформа должна подвергаться осмотру?

**Варианты ответов:**

- ежедневно;

- ежемесячно;

- ежеквартально;

- ежегодно.

**Вопрос № 5**

При осмотре подъемной платформы, проверка действия кнопки «СТОП» платформе и на пульте управления проводится?

**Варианты ответов:**

- ежедневно;

- ежемесячно;

- ежеквартально;

- ежегодно.

**Вопрос № 6**

Прозвонку электрических цепей на целостность производят?

**Варианты ответов:**

- под напряжением данных сетей;

- со снятием напряжения с сетей, где проводятся замеры.

**Вопрос № 7**

Если освещенность пола платформы и пультов управления, всеми, штатно установленными, в зоне работы светильниками менее 50лк, необходимо?

**Варианты ответов:**

- остановить работу платформы до устранения низкой освещенности;

- продолжить работу платформы, сделать соответствующую запись в журнале ежесменного осмотра для исправления;

- не регламентируется.

**Вопрос № 8**

Во время движения платформы одна из кнопок «СТОП» находится в зажатом состоянии, необходимо?

**Варианты ответов:**

- остановить работу платформы до устранения неисправности в цепи блокировок;

- продолжить работу платформы, сделать соответствующую запись в журнале ежесменного осмотра для исправления.

**Вопрос № 9**

Номинальная скорость перемещения подъемной платформы не достигает 0,15 м/с, ваши действия?

**Варианты ответов:**

- требуется остановить подъемную платформу до устранения;

- продолжить эксплуатацию подъемной платформы;

- не регламентируется.

**Вопрос № 10**

Максимально допустимая номинальная грузоподъемность подъемной платформы?

**Варианты ответов:**

- должна быть 225 кг;

- должна быть 325 кг;

- должна быть 500 кг.

**Вопрос № 11**

Перчатки резиновые диэлектрические для защиты рук от поражения электрическим током при работе в электроустановках до 1000В должны быть длиной?

**Варианты ответов:**

- не менее 250 мм;

- не более 300 мм;

- не менее 350 мм.

**Вопрос № 12**

Диэлектрические отвертки. Изоляция стержней отверток должна оканчиваться на расстоянии?

**Варианты ответов:**

- не более 5 мм от конца жала отвертки;

- не более 10 мм от конца жала отвертки;

- не более 15 мм от конца жала отвертки.

**Вопрос № 13**

Высота подъема платформы, установленные в огражденной шахте?

**Варианты ответов:**

- не более 2,0 м;

- не более 3,0 м;

- не более 4,0 м.

**Вопрос № 14**

После посадки платформы на ловители угол наклона пола грузонесущего устройства не должен изменяться?

**Варианты ответов:**

- более чем на 5°;

- более чем на 10°.

- более чем на 15°.

**Вопрос № 15**

В инструкции по эксплуатации указываются?

**Варианты ответов:**

- меры безопасности;

- меры предосторожности;

- меры эксплуатации.

**Вопрос № 16**

Перечень устройств безопасности указывается?

**Варианты ответов:**

- в ГОСТах;

- в Техническом регламенте;

- в инструкции по эксплуатации.

**Вопрос № 17**

Где указываются сведения о проведении технического освидетельствования и обследования объекта?

**Варианты ответов:**

- в журнале периодических осмотров;

- в паспорте платформы;

- в приложении к Руководству по эксплуатации.

**Вопрос № 18**

Чистка и уборка подъемной платформы производится?

**Варианты ответов:**

- ежедневно;

- один раз в месяц;

- по мере необходимости.

**Вопрос № 19**

С какой периодичностью проводится очередная проверка знаний по охране труда работников предприятия.?

**Варианты ответов:**

- не реже одного раза в 12 месяцев;

- не реже одного раза в 3 года;

- не реже одного раза в 5 лет;

- не реже одного раза в 6 месяцев.

**Вопрос № 20**

Началу работ по наряду или распоряжению должен предшествовать инструктаж?

**Варианты ответов:**

- вводный инструктаж;

- целевой инструктаж;

- общий;

- периодический.