**БИЛЕТ**

**Электромеханик по ремонту и обслуживанию подъемных платформ для инвалидов**

**(4 уровень квалификации)**

**Вопрос № 1**

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

**Варианты ответов:**

- барьер;

- фартук;

- упор.

**Вопрос № 2**

Расстояние от пола этажной площадки до пола подъемной платформы, на котором возможно отпирание шахтной двери, барьера?

**Варианты ответов:**

- зона перекрытия;

- зона точной остановки;

- зона отпирания.

**Вопрос № 3**

Измерительные металлические линейки с пределами измерений до 3000 мм, цена деления согласно ГОСТу, допускается?

**Варианты ответов:**

- 1 мм;

- 2 мм;

- не регламентируется.

**Вопрос № 4**

Для замены подшипников электродвигателей, необходимо?

**Варианты ответов:**

- воспользоваться съемником;

- воспользоваться ударным инструментом с соблюдением мер безопасности.

**Вопрос № 5**

В инструкции по эксплуатации указываются?

**Варианты ответов:**

- меры безопасности;

- меры предосторожности;

- меры эксплуатации.

**Вопрос № 6**

Максимально допустимая номинальная грузоподъемность подъемной платформы?

**Варианты ответов:**

- должна быть 225 кг;

- должна быть 325 кг;

- должна быть 500 кг.

**Вопрос № 7**

Проверка работоспособности подвижных частей на предмет отсутствия заклиниваний, перекоса площадки и других неисправностей проводятся?

**Варианты ответов:**

- ежедневно;

- ежемесячно;

- ежеквартально;

- ежегодно.

**Вопрос № 8**

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 № 9**

К работе с переносным электроинструментом и ручными электрическими машинами классов 0 и I в помещениях с повышенной опасностью должны допускаться?

**Варианты ответов:**

- работники, имеющие группу II;

- работники, имеющие группу не ниже III.

- работники, имеющие группу не ниже IV.

**Вопрос № 10**

Техническое освидетельствование эксплуатируемого объекта в течение назначенного срока службы должно осуществляться?

**Варианты ответов:**

- не реже одного раза в 3 календарных месяца;

- не реже одного раза в 6 календарных месяцев;

- не реже одного раза в 12 календарных месяцев.

**Вопрос № 11**

Для вызова подъемной платформы на посадочные площадки используется?

**Варианты ответов:**

* пульт вызова;
* пульт управления;
* ключи безопасности.

**Вопрос № 12**

Какая необходима группа допуска по электробезопасности электромеханику по

ремонту и обслуживанию подъёмных платформ для инвалидов?

**Варианты ответов:**

- II группа;

- III группа;

- IV группа;

- V группа.

**Вопрос № 13**

Отклонение от вертикали траектории движения инвалидной платформы не должен превышать?

**Варианты ответов:**

- 10º;

- 15º;

- 25º;

- 30º.

**Вопрос № 14**

«Нейтральный провод» имеет буквенно-цифровое обозначение на схемах?

**Варианты ответов:**

- PE;

- N;

- M.

**Вопрос № 15**

Прозвонку электрических цепей на целостность производят?

**Варианты ответов:**

- под напряжением данных сетей;

- со снятием напряжения с сетей, где проводится замеры.

**Вопрос № 16**

Организация безопасного использования и содержания объекта обеспечивается?

**Варианты ответов:**

- владельцем объекта;

- администрацией специализированной организации;

- ответственным за безопасную эксплуатацию.

**Вопрос № 17**

Единоличный осмотр электроустановки, электротехнической части технологического оборудования имеет право выполнять работник из числа оперативного персонала, имеющий группу?

**Варианты ответов:**

- не ниже II;

- не ниже III;

- не ниже IV.

**Вопрос № 18**

Обязанности по обеспечению безопасных условий и охраны труда возлагаются?

**Варианты ответов:**

- на работника;

- на работодателя.

**Вопрос № 19**

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 № 20**

С какой периодичностью проводиться поверка изоляции отверток для работы в электроустановках до 1000В?

**Варианты ответов:**

- один раз в полгода;

- один раз в год;

- не нормируется.