**Билет № 10**

**АССОЦИАЦИЯ «МСЦК»**

Ассоциация «Межрегиональный сертификационный центр качества»

105203, г. Москва, 15-ая Парковая ул., дом 10А

|  |
| --- |
| **Теоретический этап профессионального экзамена по оценке квалификации** |
| **Профессиональная квалификация:** | **«Монтажник электрических подъёмников»** |
| **Уровень квалификации** | **3** |
| **Профессиональный стандарт:** | **«Монтажник лифтов, платформ подъёмных для инвалидов, поэтажных эскалаторов»**Приказ Минтруда России от 26 декабря 2014 года N 1178н№ 403 в реестре профессиональных стандартов |
| **Экзаменационный билет № 10** |
| **№ задания** | **Содержание задания** |
| **Знания профессионального стандарта**  |
| 1 | ***Какие требования предъявляются профессиональным стандартом к опыту практической работы монтажника электрических подъемников 3 уровня квалификации (помощника монтажника электрических подъёмников)?***Варианты ответа:1. не менее трех месяцев под руководством квалифицированного монтажника электрических подъемников;
2. наличие опыта практической работы не менее одного месяца;
3. наличие документа о шестимесячном практическом обучении в учебных центрах по учебным программам, разработанным на основе профессионального стандарта.

  |
| **Знания о конструкции поэтажного эскалатора (пассажирского конвейера), режимах его работы** |
| 2 | ***По размещению главного привода эскалаторы могут быть:*** Варианты ответа:1. эскалатор с внешним приводом;
2. эскалатор с внутренним приводом;
3. эскалатор с приводом под лестничным полотном.
 |
| 3 |  ***Укажите один наиболее полный вариант ответа. В состав строительной части лифта входит:***Варианты ответа:1. машинное (блочное) помещение;
2. шахта, машинное (блочное) помещение;
3. приямок шахты, шахта, машинное (блочное) помещение.
 |
| 4 | ***Что из ниже перечисленного лифтового оборудования может быть установлено в машинном помещении:***Варианты ответа:1. лебёдка (с электродвигателем);
2. станция управления (низковольтное комплектное устройство);
3. ограничитель скорости ;
4. натяжное устройство.
 |
| 5 |  ***Назначение барьера в конструкции платформы подъёмной с вертикальным перемещением***Варианты ответа:1. исключительно для предотвращения падения пользователя в шахту через дверной проем на этажной площадке при отсутствии подъёмной платформы на этой этажной площадке:
2. только для ограждения любой стороны грузонесущего устройства;
3. для предотвращения падения пользователя в шахту через дверной проем на этажной площадке при отсутствии подъёмной платформы на этой этажной площадке и для ограждения любой стороны грузонесущего устройства .
 |
| ***Знания положений нормативных документов, регламентирующих деятельность монтажника электрических подъемников 3 уровня квалификации (помощника монтажника электрических подъёмников)*** |
| 6 |  ***Дверь с замком в машинном помещении должна быть установлена:***Варианты ответа:1. в соответствии с проектной документацией по установке лифта;
2. до начала монтажа оборудования машинного помещения;
3. до начала пусконаладочных работ оборудования машинного помещения.
 |
| **7** | ***Под*** ***верхним*** ***перекрытием*** ***шахты*** ***лифта должно*** ***быть*** ***установлено*** ***устройство*** ***(******устройства******)*** ***для подвески******грузоподъёмного средства******,*** ***предназначенного*** ***для*** ***монтажных*** ***и*** ***ремонтных*** ***работ******.*** ***Что должн******о быть*** ***указан******о на этом устройстве*** ***или*** ***рядом*** ***с*** ***ним******?***Варианты ответа:1. не регламентировано;
2. схема строповки и допустимая нагрузка;
3. грузоподъёмность или допустимая нагрузка.
 |
| 8 | ***Подъем на крышу здания пакета направляющих кабины и противовеса необходимо производить с использованием:***Варианты ответа:1. монтажной лебёдки;
2. стыковой планки;
3. траверсы.
 |
| 9 |  ***Когда на объекте для доставки лифтового оборудования к месту монтажа используют монтажную лебёдку?***Варианты ответа:1. при перекрытой шахте лифта;
2. при отсутствии строительного крана;
3. при отсутствии строительного крана или нет невозможности его использования.
 |
|  ***10*** |  ***Какой плакат и знак электробезопасности относятся к «предписывающим»?***Варианты ответа:1. «Не включать. Работают люди»;
2. «Работать здесь»;
3. «Осторожно. Электрическое напряжение».
 |