**Контрольные тесты по МДК 01.01.**

«Автотормоза»

**1. Способы остановки движению поезда:**

А - Фрикционный способ,

Б - Реверсивный способ,

В - Электромагнитный способ.

**2.Тормозные колодки локомотива ВЛ:**

А - Чугунные без гребневые,

Б - Чугунные гребневые,

В - Композиционные.

**3. Образование тормозной силы:**

А - Приложенные внешние силы,

Б - Силы сцепления колеса с рельсом,

В-Взаимодействия микроскопических неровностей H~ поверхностях

колеса и рельса.

**4. Тормозной путь:**

А - Расстояние, которое проходит поезд, с момента снятия электрической

нагрузки с Т.Э. Д. до полной его остановки,

Б - Расстояние, которое проходит поезд от момента перевода ручки крана

машиниста в тормозное положение, до полной остановки,

В - Расстояние, которое проходит поезд с момента подготовки тормозов к

торможению, при снятии нагрузки с Т.Э.Д. до полной остановки.

**5.Какое количество главных резервуаров установлено на электровозе ВЛI0У**

А-три,

Б-шесть,

В -четыре.

**6. Каким цветом покрашена импульсная магистраль электровоза ВЛ11 :**

А - Красным цветом,

Б - Зелёным цветом,

В - Жёлтым цветом.

**7. Какого типа компрессоров устанавливаются на прицепном вагоне**

**электропоезда ЭД-4 :**

А- ЭК-7В

Б - КТ-6эл

В - ЭК-7Б

**8. Расположение в нагнетающем клапане конических ленточных пружив**

**компрессора КТ -6эл**

А - Пирамидой вверх,

Б - Пирамидой вниз,

В - Пружины отсутствуют.

**9. Порядок подачи масла к поршням масляным насосом компрессора КТ -6эл**

А - Помпой под давлением,

Б - Лопатками под давлением,

В - Лопастями под давлением.

**10.Рабочее давление сжатого воздуха, при котором срабатывает регулятор**

**давления АК -11 Б на электровозе ВЛ :**

А - при 7 атм. включается, при 8 атм. отключается,

Б - при 7,5 атм. включается, при 9, О атм. отключается

В - при 8 атм. включается, при 9,5 атм. отключается.

**11.Какие проводятся испытания главным резервуарам :**

А - Частичное испытание,

Б - Воздушное испытание,

В - Гидравлическое испытание.

**12.Сколько частей имеет кран машиниста уел. № 395.000.2 :**

А - Пять частей,

Б - Шесть частей,

В - Четырёх частей.

**13.Какое количество микро выключателей находится под крышкой крана**

**машиниста уел. № 395.000, 2:**

А - Три микро выключателя,

Б - Четыре микро выключателя,

В - два микро выключателя,

**14.В каком положении ручки крана машиниста уел. N~ 395 работает**

**стабилизатор :**

А - Первое положение,

Б - Второе положение,

В - Третье положение.

**15. Через какой канал в мм. заряжается уравнительный резервуар крана**

**машиниста усл.№ 395 :**

А-2,0 мм,

Б-l,7 мм,

В -1,6 мм.