Итоговый тест

Вопрос 1

Принцип действия генератора постоянного тока:

-   на основе явления проводника с током в магнитном поле;

-  на основе явления электромагнитной индукции;

-   на основе явления самоиндукции.

 Вопрос 2

Закон Джоуля - Ленца:

- Q =  (величина тока I в квадрате)\* R \* t ;

-  U = I \* R ;

- R = p\* L / S.

Вопрос 3

Как подразделяются электроустановки по уровню питающего напряжения, исходя из условий электробезопасности:

- 12В  и  50В;

- до 35кВ и выше 35кВ;

-   до 1кВ и выше 1кВ.

Вопрос 3

 В каком случае разрешается применять для проверки отсутствия напряжения контрольные лампы:

- разрешается применять при фазном напряжении до 220В;

-  не разрешается применять;

-  разрешается применять при линейном напряжении до 220В.

 Вопрос 4

Какое сечение медного провода применяемого в испытательных схемах для заземления:

- 10 кв. мм;

- 16 кв. мм;

- 4 кв. мм;

- 12 кв. мм.

Вопрос 5

На какой срок разрешается выдавать наряд для работы в электроустановках:

- одни сутки;

- 30 календарных дней;

-  15 календарных дней.

Вопрос 6

Укажите соотношение «дыхание-массаж» если оказывает помощь пострадавшему группа спасателей:

- 1:10;

- 1: 5;

- 2: 15.

Вопрос 7

Как устанавливается исправность указателя напряжения при определении отсутствия напряжения в электроустановке:

- сроком годности, обозначенном на указателе напряжения;

- визуальном осмотром;

- проверкой работы при приближении к токоведущим частям, находящимся под напряжением.

Вопрос 8

В каких единицах измеряется количество электричества:

- Ом;

- Фарад;

+ Кулон;

- Генри.

Вопрос 9

Что из перечисленного относится к электрозащитным средствам:

-  изолирующие клещи;

- средства защиты глаз;

-  лестницы приставные и стремянки изолирующие стеклопластиковые;

- средства защиты головы.

Вопрос 10

Разрешается ли при несчастных случаях для освобождения пострадавшего от действия электрического тока снятие напряжения с электроустановки без предварительного разрешения:

- нет, только после предварительного разрешения руководителя работ;

- нет, только с разрешения выдающего наряд, отдающего распоряжение;

- да, напряжение с электроустановки должно быть снято немедленно.