

ELEKTROQURAŞDIRICI-ÇİLİNGƏR VƏZİFƏSİ ÜZRƏ MÖVZULAR

1. Sadə elektroquraşdırıcı mexanizmlər, bloklar, cihazlar qrup birləşmələri sxemlərinin sınaq metodlarını və iş xüsusiyyətlərini, avtomatika, maşın və cihazların sınaqdan keçirilib qoşulma qaydaları
2. Dəyişən və sabit cərəyan düzəldicilərinin, elektrik maşın və aparatların istismar qaydaları, iş prinsipləri və qoşulması
3. Əməyin mühafizəsi, təhlükəsizlik texnikası, istehsalat sanitariyası və yanğından mühafizənin qayda və normaları

1. Transformatorların paralel işlədilməsi şərtləri hansılardır?

- A) Transformasiya əmsalları müxtəlif olmalıdır və onları fəzlaşdırmaq lazımdır
- B) Birləşmə qrupları, qısa qapanma gərginlikləri, transformasiya əmsalları müxtəlif olmalıdır
- C) Transformasiya əmsalları eyni olmalıdır və onları fəzlaşdırmaq lazımdır.
- D) Birləşmə qrupları, qısa qapanma gərginlikləri eyni olmalıdır transformasiya əmsalları müxtəlif olmalıdır
- E) Birləşmə qrupları, qısa qapanma gərginlikləri, transformasiya əmsalları eyni olmalıdır və onları fəzlaşdırmaq lazımdır

2. Elektrik avadanlıqlarında transformator yağının təyinatı nədir? Tam doğru cavabı müəyyən edin.

- A) Avadanlığı soyudur, yaranan elektrik qövsünü söndürür
- B) Avadanlığı yağlayır, avadanlığı soyudur
- C) Avadanlığı soyudur, yaranan elektrik qövsünü söndürür, izolyasiya rolunu oynayır
- D) Avadanlığı yağlayır, avadanlığı soyudur, izolyasiya rolunu oynayır
- E) İzolyasiya rolunu oynayır, avadanlığı yağlayır

3. Torpaqlayıcının qoyulma qaydası necədir?

- A) Gərginlik açıldıqdan sonra yoxlanılır, torpaqlayıcı əvvəlcə torpaqlayıcı bolta, sonra isə fazalara birləşdirilir
- B) Gərginlik açıldıqdan sonra əvvəlcə torpaqlayıcı bolta, sonra isə fazalara birləşdirilir
- C) Əvvəlcə torpaqlayıcı bolta, sonra isə fazalara birləşdirilir
- D) Gərginlik açıldıqdan sonra əvvəlcə fazalara, sonra isə torpaqlayıcı bolta birləşdirilir
- E) Gərginlik açıldıqdan sonra əvvəlcə fazalara, sonra isə qurğunun gövdəsinə birləşdirilir

4. Kabel xəttini təmir etməzdən qabaq hansı təhlükəsizlik tədbirləri görülməlidir?

- A) Kabel xəttini təmir etməzdən qabaq kabelin izolyasiyası xüsusi torpaqlanmış deşici alətlə deşilir
- B) Kabel xəttini təmir etməzdən qabaq kabel qısa qapadılır
- C) Kabel xəttini təmir etməzdən qabaq kabelin izolyasiyası xüsusi torpaqlanmış deşici alətlə deşilir və qısa qapadılır
- D) Kabel xəttini təmir etməzdən qabaq kabelə alçaq gərginlik verilir
- E) Kabel xəttini təmir etməzdən qabaq kabelə yüksək gərginlik verilir