

İŞ İCRAÇISI (ENERGETİKA SAHƏSİ ÜZRƏ) VƏZİFƏSİ ÜZRƏ MÖVZULAR

1. Kabel markaları barəsində ümumi məlumat
2. Kabel kərəcəsi vasitəsilə sualtı kabelin dənizin dibinə qoyulması qaydaları
3. Enerji avadanlıqlarının istehsal gücünü, texniki xarakteristikasını, konstruktiv xüsusiyyətini və iş rejimi
4. Əməyin mühafizəsi, təhlükəsizlik texnikası, istehsalat sanitariyası və yanğından mühafizə norma və qaydaları

1. Kabellərin izolyasiyasının müqaviməti hansı vasitə ilə ölçülür?

- A) Meqometr B) Tester C) Ampermetr D) Taxometr E) Voltmetr

2. SDÖ-lərdə kabellərin şaxtadan keçirilməsi zamanı metal tor nə üçün istifadə olunur?

- A) Kabelin bucurqaddan asılması üçün
B) Kabellərin birləşdirilməsi
C) Kabellərin təmizlənməsi
D) Kabellərin qaldırılması
E) Kabellərin qorunması

3. Sinxron generatorun elektrik şəbəkəsinə paralel qoşulmasının şərtləri hansılardır?

- A) Generatorun tezliyi şəbəkənin tezliyinə bərabər olmalıdır
B) Generatorun gərginliyi şəbəkənin gərginliyinə bərabər olmalıdır
C) Generatorun (U_g) və şəbəkənin (U) gərginlikləri eyni fazada olmalıdır
D) Generatorun və şəbəkənin faza ardıcılıqları eyni olmalıdır
E) Heç biri doğru deyil

4. Yüksək gərginlik xətlərində vakkum açarların rolu.

- A) Yüksək gərginlik xətlərdə baş vermiş qəzaların artaraq şəbəkəyə yayılmasının qarşısını almaq üçün
B) Güc transformatorun şəbəkəyə qoşulması üçün
C) Yüksək tərəfdə şəbəkəni qorumaq üçün
D) Yük altında avadanlığın dövrəyə qoşulub açılması üçün
E) Yük altında avadanlığda təftiş və sazlama işləri aparmaq üçün

5. Elektrik dövrəsi sadəcə olaraq necə adlanır?

- A) Elementlər toplusu
B) Qurğu
C) Şəbəkə
D) Cihazlar yığımları
E) Sxem