

**XİDMƏT RƏİSİ (SAYĞACLARIN QƏBULU VƏ İSTİSMARI XİDMƏTİ)  
VƏZİFƏSİ ÜZRƏ MÖVZULAR**

- 1. Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 May tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "Qazdan istifadə qaydaları":**
  - "Qaz təsərrüfatında texniki istismar qaydaları";
  - "Qaz təsərrüfatında texniki təhlükəsizlik qaydaları";
  - "Qaz təsərrüfatı sahələrində müasir elektron ölçü vasitələri, ölçü qovşaqları və standartların tətbiqi qaydaları";
- 2. Texniki monometrlərin, qazanalizatorların istismarı, dövlət yoxlanmasına göndərilməsi və təhlükəsiz istifadə qaydaları**
- 3. Elektron korrektorlu sayğaclar, işləmə prinsipi və quraşdırılması qaydaları**
- 4. Sənaye abonentlərinin mənzillərində (evlərdə) və qeyri-yaşayış sahələrində qaz sayğaclarının quraşdırılması və istismarı qaydaları**
- 5. ROC-107 və ROC-407 tipli sayğaclar, işləmə prinsipi və quraşdırılması qaydaları**

**ƏDƏBİYYAT:**

1. Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "Qazdan istifadə qaydaları"
2. R. Ə. Nəcəfov. Texnoloji Parametrlərin Ölçülməsi Üsulları, Nəzarət Ölçü Cihazları və Avtomatik Tənzimləmə. Bakı, 2013
3. N. Hüseynov. Ölçü texnikası. Bakı, 2012
4. A.C. Nəsimov. Nəzarət Ölçü Cihazları və Avtomatika üzrə Çilingər. Bakı, 2015
5. Quercus Technical Services B.V. "Preperation and installation of ex electrical equipment and system". 2016
6. Azərbaycan Respublikasının "Qaz təchizatı haqqında" qanunu. 1998

**1. Qaz qurğularının "Qaz təchizatı haqqında" Azərbaycan Respublikasının Qanununa müvafiq olaraq istismarına və işçi vəziyyətdə saxlanılmasına görə kim məsuliyyət daşıyır?**

- A) Layihə verən şəxs
- B) Qəza xidməti
- C) İstehsalçılar
- D) İstehlakçılar
- E) Qaz paylayıcısı

**2. Qaz sızmasını və dəm qazını müəyyən edən detektor harada yerləşdirməlidir?**

- A) Çıxış xəttində
- B) Giriş xəttində
- C) Binanın xaricində
- D) Binanın daxilində
- E) İstehlakçı özü müəyyən edir

**3. Hansı normalara uyğun qaz sayğacları quraşdırılmaya yararlıdır?**

- A) Dövlət reyestrinə daxil edilmiş və sertifikatlaşdırılmış müvafiq qaz sayğacları
- B) Sertifikatlaşdırılmış qaz sayğacları
- C) Tipi məlum olmayan sayğaclar
- D) Dövlət reyestrinə daxil edilmiş, yalnız dövlət yoxlamasından keçirilməmiş sayğaclar
- E) Plomblanmamış sayğaclar

**4. Əgər qaz sayğacı istehlakçının təqsiri olmadan zədələnmişsə, sərfiyyat necə hesablanır?**

- A) Qeydiyyatda olan şəxslərin sayına uyğun
- B) Tarif Şurasının təyin etdiyi hesablama qaydasına uyğun
- C) Satış departamentinin qeyd etdiyi qaydaya uyğun
- D) Sayğac çıxarıldığı gündən əvvəlki ayın orta gündəlik sərfinə uyğun
- E) İstehlakçı tərəfindən hesablanmış normaya uyğun

**5. Hansı sənəd sənaye qaz qurğularının istismara qəbulu və şəbəkəyə qoşulmasında vacib sayılır?**

- A) Aktla
- B) Bildirişlə
- C) Protokolla
- D) Müqavilə ilə
- E) Razılaşma ilə