

## Texnik (Təbii qazın qəbulu və satışı xidməti, Azərbaycan İB)

1. Məişət (diafraqmalı) qaz sayğaclarının maksimal işçi təzyiqi nə qədərdir?
2. Ay ərzində 100 min kub metrədən artıq qaz istifadə edən istehlakçıların qaz sərfinin qeydiyyatı neçə aparılmalıdır?
3. Aylıq qaz sərfi 100 min kub metr və az olan yaşayış məntəqələri, müəssisələr, idarələr, istilik qazanxanaları və fərdi istixanalar qaz sərfinin çıxarışı neçə aparılır?
4. Aşağıda qeyd edilənlərdən hansı qaz paylayıcı müəssisədə daxili tələbata qaz sərfinə aid deyil?
5. Qeyd edilənlərdən hansı ilk tibbi yardımın məqsədinə aid deyil?
6. Qaz paylayıcısı və istehlakçı arasında balans mənsubiyyəti sərhədində qazın sərfini ölçən cihaz hansı sənədə uyğun olaraq quraşdırılmalıdır?
7. Qazın nəqli və istehlakçıya çatdırılması üsulları hansılardır?
8. Təbii qazın əsas hissəsini hansı qaz təşkil edir?
9. Hansı sayğaclar və digər ölçmə vasitələrinin istismarı qadağandır?
10. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 3100 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
11. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 2550 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
12. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 3500 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
13. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 3650 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
14. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 1950 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
15. Aşağıda göstərilənlərdən hansı məişətdə istifadə olunan maye qaza aiddir?
16. İstifadədə olan qaz sayğaclarının üzərindəki nişanələr və qeydlər aşağıdakılardan hansı olmalıdır?
17. Səmt qazı hansı qazdır?
18. Qaz paylayıcısı istehlakçıya verdiyi qazın dəyərini hansı göstəricilərə əsasən hesablamalıdır?
19. Hansı tipli qaz sayğacı olan istehlakçıya istifadə etdiyi qazın dəyəri haqqında hesabın qaz paylayıcısı tərəfindən istehlakçıya təqdim edilməsi (göndərilməsi) tələb edilmir?
20. İstifadə olunan qazın dəyəri hansı qaydada ödənilir?
21. Azərbaycanda ən böyük qaz yatağı hansıdır?
22. Qaz paylayıcısı hər bir istehlakçının adına hansı vaxtdan etibarən fərdi hesab açır?
23. Qaz paylayıcısı istehlakçıya verdiyi qazın dəyərini hansı müddətən bir tam hesablamalı və istehlakçıya hesab təqdim etməlidir (göndərməlidir)?
24. Magistral qaz kəmərlərin daxili hissəsinin təmizlənməsi hansı metodla aparılır?
25. İstehlakçıya qazın verilməsinin dayandırılması hansı qaydada həyata keçirilir?

26. Aşağıdakılardan hansı qazın nəqli zamanı texnoloji itkidir?
27. Qazın nəqli zamanı təmizlənmədə işlədilən təmizləyici qurğuların növləri hansılardır?
28. Qaz təzyiqi tənzimlənməsə hansı proses baş verə bilər?
29. Qazın verilməsinin dayandırılmasına səbəb olmuş hallar aradan qaldırıldıqdan və müvafiq qaydada rəsmiləşdirildikdən sonra hansı müddət ərzində qaz paylayıcısı tərəfindən qazın verilməsi bərpa edilməlidir?
30. Qaz kəmərinə qazın izafi təzyiqini ölçən cihaz hansıdır?
31. Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2011-ci il 12 may tarixli 80 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş Qazdan istifadə qaydalarının qərarında göstərilən maddələr aşağıdakı hansı qaydaları əhatə edir?
32. Yenidən qurulması nəzərdə tutulan və ya yeni tikilən qaz qurğuları istismara hazır olduqdan neçə gündən sonra istehlakçıya qazın verilməsi təmin edilir?
33. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 2630 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
34. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 2367 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
35. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 3115 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
36. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 2535 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
37. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 2455 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
38. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 2475 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
39. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 3001 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
40. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 3050 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
41. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 4011 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
42. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 2205 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
43. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 2222 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
44. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 3333 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
45. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 3165 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
46. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 2235 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
47. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 2335 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?

48. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 5530 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
49. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 2236 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
50. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 6345 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
51. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 5478 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
52. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 4585 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
53. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 5432 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
54. Əhali abonentinin 2020-ci ildə istifadə etdiyi 2020 kubmetr qazın dəyəri neçə manat təşkil edir?
55. Sənaye qaz qurğusu olan istehlakçının qazın alqı-satqı müqaviləsində göstərilən həcmi artırmaq və ya azaltmaq üçün qaz paylayıcısına neçə gün əvvəl müraciət etməlidir?
56. Qaz paylayıcısı illik iş planına uyğun işlərinin aparılması ilə əlaqədar qazın dayandırılması barədə ən azı neçə gün əvvəl istehlakçıları xəbərdar etməlidir?
57. Qaz şəbəkənin təhlükəsiz istismarını təmin etmək kimin vəzifə funksiyasına aiddir?
58. Qaz paylayıcısının əsas vəzifəsi nədir?
59. Qazdan istifadə Qaydalarına əsasən istehlakçı kimdir?
60. Qaz qurğuları hansı standartlara cavab verməlidir?
61. Qaz Paylama Stansiyalarını (QPS), Qaz Paylayıcı Məntəqələrinin(QPM), Qaz Paylayıcı qurğularının (QPQ) funksiyaları nədən ibarətdir?
62. Məişətdə istifadə olunan qaz qurğuları hansı tələblərə cavab verməlidir?
63. Sənayedə istismar olunan qaz qurğusu iş prinsipinə görə hansı qurğu sayılır?
64. İstehlakçılara təhlükəsiz şəraitdə və keyfiyyətli qazın verilməsi üçün Qazpaylayıcı stansiyalar (QPS) aşağıda göstərilmiş hansı ıqurğu və avadalıqlarla təchiz olunması vacib deyil?
65. Qaz paylayıcı stansiya təmir-profilaktika və sazlama-yoxlama işlərinin aparılması üçün hansı müddətə dayandırılır?
66. Qaz paylayıcı ilə istehlakçı arasında olan balans mənsubiyyəti sər hədi nə deməkdir?
67. Yerüstü və yeraltı qaz boru xəttində və qaz qurğularında qaz sızmasını hansı vasitələrlə təyin edilir?
68. Hesablaşma dövründə qaz paylayıcı ilə istehlakçı arasında qazın həcmi və dəyəri nə tərtib olunur və ikitərəfli imzalanır?
69. Aylıq qaz sər fi 100 min kub metr və az olan yaşayış məntəqələri, sənaye obyektləri qaz sər finin qeydiyyatı hansı qaydada aparılır?
70. Aylıq qaz sər fi 100 min kub metr dən artıq qaz istifadə edən istehlakçıların qaz sər finin qeydiyyatı hansı qaydada aparılır?
71. Müəssisə və təşkilatların sayğaclarına texniki xidmət hansı qaydada həyata keçirilir?

72. Çox mənzilli binalarda və fərdi yaşayış evlərində məişət qaz sayğacları hansı hündürlükdə quraşdırılmalıdır?
73. Aşağıda göstərilənlərdən hansı biri temperatur şkalası deyil?
74. Peşə Təhlükəsizliyi və Əməyin mühafizəsini əks etdirən standart hansıdır?
75. Azərbaycan Respublikasında qazın alqı satqısında istifadə olunan vergi hesab-fakturası hansı ildə tətbiq olunmuşdur?
76. Respublika ərazisində standart təzyiq hansıdır?
77. İSO 9001 nədir?
78. Müəssisə və təşkilatın sayğaclarına texniki xidməti müəssisə sahibləri və ya müqavilə əsasında qaz təchizatı müəssisəsi tərəfindən istehlakçı zavodun təlimatına uyğun olaraq hansı müddətdə aparıla bilər?
79. Qaz kəmərlərinin seçilməsi üçün onun xarici səthi hansı rənglə boyanır?
80. Gündəlik hansı istehlakçıların qaz sərfinin qeydiyyatı aparılır?
81. Aşağıdakılardan hansı biri qazpaylayıcısının vəzifələrindən deyildir?
82. Qazdan istifadə edən istehlakçılar aşağıdakı vəzifələrdən hansıları yerinə yetirməyə bilərlər?
83. Qaz qurğusunda nasazlıq və ya qaz iyinin yaranması zamanı istehlakçı dərhal hansı işləri görməlidir sualının doğru olmayan cavabı hansıdır?
84. Qazın sərfinə görə hesablaşma aparılması üçün qaz sayğacları hansı sənədə uyğun quraşdırılmalıdır?
85. Məişət qaz qurğularının istifadəsi üçün qaz saygacı hansı subyektin hesabına təchiz edilir, quraşdırılır və dəyişdirilir?
86. Qazın dəyərinin ödəmə şərtləri ilə bağlı mülahizələrdən hansı biri doğru deyildir?
87. Qaz sayğacları qazpaylayıcısı tərəfindən nəzərdə tutulmuş hallarda çıxarıldıqda (götürüldükdə) (təmirə, yoxlanılmaya) bu halda ... (Nöqtələrin yerinə doğru cavabı qeyd edin.)
88. Qazpaylayıcısı hər bir istehlakçının adına fərdi hesabı (kodu) hansı vaxtdan açır?
89. Qaz paylayıcısı aşağıdakı hallardan hansılarda qazın verilməsini dayandıra bilər sualının doğru olmayan cavabını qeyd edin.
90. İstehlakçı Fövqəladə Hallar Nazirliyinin və Energetika Nazirliyininin səlahiyyətli nümayəndələrini qaz qurğularına, tüstü bacalarına və qazpaylayıcı şəbəkəyə texniki baxış keçirmək üçün onun mülkiyyətində və ya istifadəsində olan tikinti obyektinə daxil olmalarına maneə törətdikdə, bu halda hansı tədbir həyata keçirilə bilər?
91. Fövqəladə Hallar Nazirliyinin və Energetika Nazirliyininin səlahiyyətli nümayəndələri tərəfindən tərtib edilmiş texniki baxış aktında qeyd olunmuş qəza və (və ya) bədbəxt hadisələrə səbəb ola biləcək nöqsanlar istehlakçı tərəfindən nəzərdə tutulmuş müddətdə aradan qaldırılmadıqda, bu halda hansı tədbir həyata keçirilə bilər?
92. Qazpaylayıcısı ilə məişət qaz qurğusu istifadəçisi arasında qazın alqı-satqısı müqaviləsində istehlakçının qaz saygacı haqqında hansı məlumatlar əks olunur sualının doğru olmayan cavabı hansıdır?

93. Qazpaylayıcısı ilə məişət qaz qurğusu istifadəçisi arasında qazın alqı-satqısı müqaviləsində keyfiyyət göstəriciləri kimi nələr nəzərdə tutulmuşdur sualının doğru olmayan cavı hansıdır?

94. Qaz təsərrüfatı sistemə hansılar aiddir sualının doğru olmayan cavabı hansıdır?