

Buraxılış aktının verilməsinə dair nəticələr - İyul 2020

2020-ci ilin iyul ayı ərzində Enerji Məsələlərini Tənzimləmə Agentliyi tərəfindən büdcədən maliyyələşən istehlakçıların elektrik qurğularının texniki istismar, təhlükəsizlik texnikası qaydalarına əməl olunmasının və elektrik enerjisindən istifadənin vəziyyəti ilə bağlı, eyni zamanda büdcədən maliyyələşən müəssisələrdə qazdan səmərəli istifadənin, "Qazdan istifadə Qaydaları"nın və qaz qurğularının etibarlı istismarının təmin edilməsinin, həmçinin, müvafiq sahəyə dair digər normativ hüquqi aktların tələblərinə əməl olunmasının vəziyyətinin araşdırılması məqsədi ilə mövcud karantin rejimi ilə əlaqədar təsdiq olunmuş iş planına uyğun olaraq texniki yoxlama aparılmayıb.

Hesabat dövrü ərzində elektrik enerjisi təchizatı sahəsində yeni, yaxud yenidən qurulan, həmçinin, enerji təchizat sxemini dəyişən 15 tikinti obyektinin xarici elektrik qurğularına istismara buraxılış aktı verilib, eyni zamanda, müxtəlif tikinti obyektinin elektrik enerjisi ilə təmin edilməsinə dair 23 elektrik qurğusunun layihə sənədləri ekspertiza olunaraq razılaşdırılıb, aşkar olunmuş çatışmazlıq səbəbindən 6 layihə sənədinin razılaşdırılmasından imtina olunub.

Təbii qaz istehlakçılarının təqdim etdikləri 3 razılaşdırılmış layihəyə uyğun olaraq tikintisi başa çatdırılmış sənaye qaz qurğularının istismarına icazə verilib. 196 tikinti obyektinin qaz təchizatı üçün hazırlanmış layihə sənədləri ekspertiza olunaraq razılaşdırılıb.

Agentlik tərəfindən aparılmış araşdırmalar nəticəsində hesabat dövrü ərzində ümumilikdə 2 qaz qurğusunun "Qazdan istifadə Qaydaları"nın tələbləri pozulmaqla texniki sənədləşdirmə aparılmadan qazpaylayıcı şəbəkələrə qoşulduğu aşkar edilib, bununla bağlı qazpaylayıcı subyektlərə müvafiq göstərişlər verilib.

İnzibati Xətalər Məcəlləsinin müvafiq maddələri üzrə Enerji Məsələlərini Tənzimləmə Agentliyinin filialları tərəfindən ay ərzində ümumilikdə 37 inzibati xəta haqqında protokol tərtib edilib. Həmçinin, iyul ayında "Azərenerji" ASC və "Azərişiq" ASC-nin nümayəndələrinin iştirakı ilə 8 hesablaşma elektrik sayğacının texniki vəziyyətinə baxış keçirilib, cərəyan transformatorlarının sxemləri və əmsalları yoxlanılaraq möhürlənib, sayğacın kompüterlə oxunması həyata keçirilib.

Bu dövr ərzində istehlakçıların müraciəti əsasında 14 müəssisədə 39 nəfər olmaqla, elektrik təsərrüfatlarına cavabdeh şəxslərin və təhlükəsizlik texnikası üzrə mühəndislərin əməyin mühafizəsi, texniki istismar və texniki təhlükəsizlik qaydaları üzrə peşə bilikləri yoxlanılıb.