

**AZS EN 12900 “ Soyuducu kompressorlar - Qiymətləndirmə şərtləri, dozumlülükler və istehsalçının performans məlumatlarının təqdimatı” dövlət standartının layihəsinə dair  
İzahedici vərəqə**

1. İşlənməsi üçün əsas 23 yanvar 2023-cü il tarixli 3721 sayılı Sərəncamı ilə təsdiq edilmiş “Milli standartlaşdırma sisteminin beynəlxalq tələblərə uyğunlaşdırılmasına dair 2023-2025-ci illər üçün Dövlət Proqramı”
2. Standartlaşdırma obyektinin xüsusiyyətləri AZS EN 12900 “Soyuducu kompressorlar - Qiymətləndirmə şərtləri, dozumlülükler və istehsalçının performans məlumatlarının təqdimatı” dövlət standartının layihəsi müsbət yerdəyişməli soyuducu kompressorlar üçün reyting şərtlərini, dozumlülükleri və istehsalçının məlumatlarını təqdim etmə üsulunu müəyyən edir.
3. Standartın hazırlanmasının məqsədəuyğunluğunun əsaslandırılması Bu standart “Milli standartlaşdırma sisteminin beynəlxalq tələblərə uyğunlaşdırılmasına dair 2023-2025-ci illər üçün Dövlət Proqramı”nın Tədbirlər Planına əsasən qəbul ediləcək “ Hava kondisioneri və sərinqəşlərin ekodizayn tələbləri” və “Hava kondisionerlərinin enerji markalanması”milli texniki rəqlamentlərində müəyyən edilən əsas tələblərini təmin edəcəkdir.
4. Standartların beynəlxalq təsnifat kodu – ICS ICS 23.140; 27.200 – Soyuducu kompressorlar - Qiymətləndirmə şərtləri, dozumlülükler və istehsalçının performans məlumatlarının təqdimatı.
5. Standart layihəsinin milli standartlaşdırma sisteminin tələblərinə uyğunluğu AZS EN 12900 “Soyuducu kompressorlar - Qiymətləndirmə şərtləri, dozumlülükler və istehsalçının performans məlumatlarının təqdimatı” dövlət standartının layihəsi “Standartlaşdırma haqqında” Azərbaycan Respublikasının 17.05.2019-cu il tarixli 1587-VQ sayılı Qanununun, AZS 1.2:2022 Azərbaycan Respublikasının Dövlət Standartlaşdırma Sistemi. Azərbaycan Respublikasının dövlət standartlarının işlənmə qaydaları” dövlət standartının, AZS 1.5:2022 “Azərbaycan

Respublikasının Milli Standartlaşdırma Sistemi. Standartların tərtibinə, strukturuna, şərhinə, rəsmiləşdirilməsinə və məzmununa dair ümumi tələblər” dövlət standartının və “Beynəlxalq (regional) və dövlətlərarası standartların, normaların, qaydaların və tövsiyələrin Azərbaycan Respublikası ərazisində tanınması və tətbiq edilməsi Qaydalarının təsdiq edilməsi” barədə Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 22 Noyabr 1998-ci il tarixli 26 sayılı Fərmanının tələblərinə uyğun olaraq hazırlanmışdır.

- |  |  |
|--|--|
| 7. Standartlaşdırma üzrə texniki komitə  | “Elektroenergetika və bərpa olunan enerji” (AZSTAND/TK 46)   |
| 8. Layihəçi barədə məlumat   | “Azərbaycan Standartlaşdırma İnstitutu” PHŞ  |
| 9. Əsas normativ baza  | EN 12900:2013 “Refrigerant compressors - Rating conditions, tolerances and presentation of manufacturer's performance data” Avropa standartının autentik tərcüməsidir (IDT).                       |
| 10. Standart layihəsinə zidd olan standartların dəyişdirilməsi, yenidən baxılması və ya ləğvi üçün təkliflər | Bu standartın tətbiqi ölkə ərazisində tətbiq edilən hər hansı dövlət standartının ləğv edilməsinə və ya dəyişdirilməsinə səbəb olmur.  |
| 11. Standart layihəsinin strukturu   | Önsöz<br>Tətbiq sahəsi<br>Normativ istinadlar<br>Terminlər və təriflər<br>Performans məlumatlarının təqdimatı üçün parametrlər<br>Tələblər<br>Performans məlumatları<br>Standart istinad nöqtələri |

Düzümlülüklər  
Çevrilmə üsulları

12. Potensial  
istifadəçilər

Təsərrüfat subyektləri, idxalçılar, sınaq laboratoriyaları, uyğunluğun qiymətləndirilməsi orqanları, nəzarət orqanları və d.

13. Rəy və təkliflər üçün  
əlaqələndirici şəxs

Hüseynova Ülker - Elektrotexnika, informasiya texnologiyaları və telekommunikasiya sahələrinin standartlaşdırılması şöbəsinin böyük mütəxəssisi  
Tel: +99412 5149603 (daxili 119)  
[u.huseynova@azstand.gov.az](mailto:u.huseynova@azstand.gov.az)