

Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2023-cü il 23 yanvar tarixli Sərəncamı ilə təsdiq edilmişdir

"Milli standartlaşdırma sisteminin beynəlxalq tələblərə uyğunlaşdırılmasına dair 2023-2025-ci illər üçün" DÖVLƏT PROQRAMI

1. Qısa xülasə

Dünyada baş verən iqtisadi və siyasi çəngəllərlə adekvat cavab verilməsi, Azərbaycanın postneft erasına uğurlu transformasiyası üçün respublikadə istehsal olunan malların texniki səviyyəsinin, bazarın və istehlakçıların tələblərinə, istehsal prosesinə, eləcə də keyfiyyətin qiyamətləndirilməsinə və xidmət səfərasının təkşiklərinə müasir yanaşma tələb olunur.

Makroiqisadi təhlillərə osəsnə, dünyada üzrə ÜDM-də standartlaşdırmanın yaradılması və təsdiq edilən 1 (bir) faizi yaxındır. Belə ki, dünyadan qabaqcıl ölkələrindən olan Almaniyyadə standartlaşdırma sahəsində olən gəlir 17 milyard avroya borabordur ki, bəzən həmin ələnin ÜDM-nin 0,7 faizini təsəffür edir. Böyük Britaniya, Fransa, Avstraliya və Kanadada müvafiq göstərici 0,2-0,9 faiz arasıdır.

Bu sahənin inkişafının vacibliyi nəzərə alınaraq, Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2016-cı il 6 dekabr tarixli 1138 nömrəli Fərmanı ilə təsdiq edilmiş "Azərbaycan Respublikasının milli iqtisadiyyatı perspektiv üzrə Strateji Yol Xəritəsi"ndə texniki tənzimləmə və milli standartlaşdırma sisteminin beynəlxalq tələblərə uyğun formalasdırılmışına, onların bizesin mühitində dəstək istiqamətində tətbiqinə dair qanunvericilik və institusional sahədə konkret tədbirlərin həyata keçirilməsi nəzərdə tutulmuşdur.

Aparılan ardıcıl islahatların davamı olaraq, "Standartlaşdırma, metrologiya, akreditasiya və patent hüquq obyektlərinin mühafizəsi sahələrində idarətənək təkmilləşdirilməsi ilə bağlı olən təbəbir haqqında" Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2017-ci il 10 fevral tarixli 1234 nömrəli Fərmanın 1.3-cü bondinosu əsasən hazırlanmış "Milli standartlaşdırma sisteminin beynəlxalq tələblərə uyğunlaşdırılmasına dair 2023-2025-ci illər Dövlət Programı" (bundan sonra - Dövlət Programı) global trendləri, respublikada müvafiq sahədə məvcud vəziyyəti, hədf göstəricilərini, məqsədləri, prioritet istiqamətləri, maliyyələşmə mənşələrini və tədbirlər planını özündə əhativa edir.

2. Global trendlər

Standartlaşdırma yüksək seviyyədə inkişaf etmiş iqtisadiyyatın müüm hərəkətinə hissəsidir. Standartlaşdırmanın əhəmiyyətində istehsal və xidmətsекторları daxildir. Elm, texnika və texnologiyaların müasir tələblərinə cavab verən malların və xidmətlərin istehsalı, onların keyfiyyətinin tomin edilməsi, rəqəbatlı və tətbiq olunması ilə bağlı təbəbir haqqında" Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2017-ci il 10 fevral tarixli 1234 nömrəli Fərmanın 1.3-cü bondinosu əsasən hazırlanmış "Milli standartlaşdırma sisteminin beynəlxalq tələblərə uyğunlaşdırılmasına dair 2023-2025-ci illər Dövlət Programı" (bundan sonra - Dövlət Programı) global trendləri, respublikada müvafiq sahədə məvcud vəziyyəti, hədf göstəricilərini, məqsədləri, prioritet istiqamətləri, maliyyələşmə mənşələrini və tədbirlər planını özündə əhativa edir.

"Təbəbir haqqında" tətbiqinə təsdiq edilmiş.

"İstehlak bazarına nəzarət, standartlaşdırma, metrologiya və əqli mülkiyyət hüquqları obyektlərinin mühafizəsi sahəsində idarətənək təkmilləşdirilməsi ilə bağlı təbəbir haqqında" Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2018-ci il 20 aprel tarixli 5 nömrəli Sərəncamı ilə Azərbaycan Respublikasının iqtisadiyyat Nazirliyi yanında Anti-hisarlı Siyaset və İstehlakçıların Hüquqlarının Müdafiəsi Dövlət Xidməti osasında mərkəzi icra hakimiyyəti orqanı olan Azərbaycan Respublikasının Anti-hisarlı və İstehlak Bazarına Nəzarət Dövlət Agentliyi yaradılmış, həmin Sərəncamla Azərbaycan Respublikasının Standartlaşdırma, Metrologiya və Patent üzrə Dövlət Komitəsi tətbiq olunmuş təzkerələrə, "Azərbaycan Standartlaşdırma Institutu" və İstehlak Bazarına Nəzarət Dövlət Agentliyi yaradılmışdır.

4.1.1. milli standartlaşdırma sisteminin məhsulların rəqəbatlıq tətbiq olunmasına təsdiq edilmiş.

4.1.2. Avropa İttifaqının direktivi vəsasında milli texniki reqlamentlərin və beynəlxalq standartlar osasında istinad edilmiş standartların qobuluş.

4.1.3. Malların fəhləkəsizliyinin, keyfiyyətinin tomin, onların rəqəbatlıq tətbiq olunmasına təsdiq edilmiş.

4.1.4. Texniki tənzimləmə sahəsində nəzarət mexanizminin təkmilləşdirilməsi, şəffaflığının artırılması və korupsiyaya sərat yaranan halların aradan qaldırılması.

5. Məqsədlər

5.1. Dövlət Programının məqsədləri aşağıdakılardır:

5.1.1. Texniki tənzimləmə sisteminin formalasdırılması:

1. texniki tənzimləmənin şamil olunduğu malların obəhə dairəsinin müyyənəşdirilməsi;

2. texniki tənzimləmə sahəsində infrastruktur təminatının yaxşılaşdırılması.

5.1.2. Milli standartlaşdırma sisteminin beynəlxalq tələblərə uyğunlaşdırılması:

1. standartlaşdırma üzrə yaradılmış texniki komitələrin keyfiyyətinin beynəlxalq tələblərə uyğun təsdiq edilmiş;

2. milli standartlaşdırma çörçivəsinin hazırlanması.

5.1.3. Texniki tənzimləmə sahəsində dövlət nəzarəti sisteminin formalasdırılması:

1. texniki tənzimləmənin şamil olunduğu malların təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin formalasdırılması;

2. milli akreditasiya sisteminin beynəlxalq akreditasiya sisteminə uyğunlaşdırılması;

3. texniki tənzimləmə və standartlaşdırma sahəsində yüksək texnologiyaların və innovativ həllərin tətbiqi.

6. Prioritet istiqamətlər

6.1. Ölkə iqtisadiyyatının davamlı və dayanıqlı inkişafının tomin edilməsi üçün milli standartlaşdırmasa sahəsində işlər aşağıdakılardır:

6.1.1. Qabaqcıl beynəlxalq təcrübə nəzərə alınmaqla, texniki tənzimləmə sisteminin formalasdırılması;

6.1.2. Texniki tənzimləmə haqqında

6.1.3. Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2019-cu il 30 sentyabr tarixli 1669-VQ nömrəli Qanunu qobul edilmişdir. Qeyd olunan qanunların müdəddələrinin tətbiq olunduğu münasibələrin müvafiq sahədə qabaqcıl təcrübəye malik digər dövlətlərin nəzəri və praktiki yaradılması.

6.1.4. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.5. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.6. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.7. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.8. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.9. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.10. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.11. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.12. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.13. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.14. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.15. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.16. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.17. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.18. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.19. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.20. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.21. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.22. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.23. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.24. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.25. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.26. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.27. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.28. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.29. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.30. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.31. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.32. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.33. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.34. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.35. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.36. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.37. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.38. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.39. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.40. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.41. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.42. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.43. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

6.1.44. Texniki tənzimləmənin yüksək təhlükəsizliyin risk osasında dövlət nəzarəti sisteminin təkmiilləşdirilməsi;

Azərbaycan Respublikası Prezidentinin 2023-cü il 23 yanvar tarixli Sərəncamı ilə təsdiq edilmişdir

"Milli standartlaşdırma sisteminin beynəlxalq tələblərə uyğunlaşdırılmasına dair 2023-2025-ci illər üçün" DÖVLƏT PROQRAMI

Əvvəli 9-cu səh.

8. Dövlət Programına dair Tedbirler Planı

Sıra №-si	Tədbirin adı	Əsas icraçı orqan (qurum)	Diger icraçılard	İcra müddəti	Nəticə indikatorları		
					ilkin nəticələr	aralıq nəticələr	yükün nəticələr
1	2	3	4	5	6	7	8
8.1. Qabaqcıl beynəlxalq təcrübə nazəre alınmaqla texniki tənzimləmə sistemini formalasdırılması							
8.1.1.	Texniki tənzimləmenin şamil olunduğu malların ehətə dairesinin müsəyyənləşdirilməməqsəd adıla qanunvericiliyin təkmilləşdirilməsi	IN	FHN SN KTN DGK RİNN EN ETSN AQTA	2023	Texniki rəqlamentlərin layihələrinin hazırlanması məqsədilə texniki tənzimləmenin şamil olunduğu malların siyahısına dair aidiyyəti dövlət organlarından rəy və təkliflərin əldə edilməsi	Aidiyyəti dövlət organlarının (qurumlarının) təklifləri nəzərə alınmaqla texniki tənzimləmenin şamil olunduğu malların siyahısının hazırlanması	Texniki tənzimləmənin şamil olunduğu malların siyahısının təsdiqi üçün aidiyyəti üzrə təqdim edilməsi
8.1.2.	Uyğunluğun qiymətləndirilmesi sxemlerinin (modullarının) ümumi siyahısı və həmin sxemlərin (modulların) ətrafi müddələlərin ehtiva edən uyğunluğun qiymətləndirilməsi prosedurlarına dair normativ hüquq bazanın yaradılması	IN		2023	Beynəlxalq təcrübədə tətbiq olunan uyğunluğun qiymətləndirilmesi sxemlerinin (modullarının) və prosedurlarının müəyyən edilməsi	Aidiyyəti dövlət organları (qurumları) ilə razılışdırılmışla uyğunluğun qiymətləndirilmesi sxemlərin (modulların) və prosedurları barədə müvafiq layihələrin hazırlanması	Uyğunluğun qiymətləndirilmesi sxemlerinin (modullarının) ümumi siyahısı və həmin sxemlərin (modulların) ətrafi müddələlərin ehtiva edən uyğunluğun qiymətləndirilmesi prosedurların barədə layihənin qəbulu
8.1.3.	Texniki tənzimləmenin şamil olunduğu mallara dair texniki rəqlamentlərin qəbulu	IN	FHN SN İTSDA TİBB KTN DGK RİNN EN ETSN AQTA DŞAK SOCAR "Azarenerji" ASC "Azerisq" ASC "AzerGold" QSC	2023 – 2025	Texniki tənzimləmenin şamil olunduğu malların siyahısına uyğun olaraq Avropa İttifaqında cüvvadə olan direktivlərin müəyyən edilməsi	Texniki tənzimləmenin şamil olunduğu mallara dair dövlət siyahısını və tənzimləməsini heyata keçirən aidiyyəti dövlət organları (qurumları) tərəfindən müvafiq texniki rəqlamentlərin layihələrinin hazırlanması və aidiyyəti üzrə təqdim edilməsi	Texniki tənzimləmənin şamil olunduğu mallara dair dövlət siyahısının uyğun olaraq Avropa İttifaqının direktivləri asasında texniki rəqlamentlərin qəbulu
8.2. Milli standartlaşdırma sisteminin beynəlxalq təbləbər uyğunlaşdırılması							
8.2.1.	Texniki tənzimləmenin şamil olunduğu mallara, onlara əlaqəli proseslərə və istehsal metodlarına dair standartlaşdırma üzrə normativ sənədlərdən məcburi təbləbərin çıxarılması	IN	FHN SN	2023–2025	Texniki tənzimləmenin şamil olunduğu mallara, onlara əlaqəli proseslərə və istehsal metodlarına dair standartlaşdırma üzrə normativ sənədlərin təhlili	Texniki tənzimləmenin şamil olunduğu mallara, onlara əlaqəli proseslərə və istehsal metodlarına dair məcburi təbləbələrin özündə ehtiva edən standartlaşdırma üzrə normativ sənədlərin müəyyən edilməsi	Texniki rəqlamentlərin şamil olunduğu mallara, onlara əlaqəli proseslərə və istehsal metodlarında dair standartlaşdırma üzrə normativ sənədlərdən məcburi təbləbərin çıxarılması
8.2.2.	Standartlaşdırma üzrə dövlət fondunda mövcud olan və istinad standartları kimi istifadə olunacaq standartların beynəlxalq standartlara uyğunluğunun təmin edilməsi	IN	FHN SN KTN DGK RİNN EN ETSN AQTA DŞAK SOCAR "Azarenerji"	2023–2024	İstinad standartlarının beynəlxalq standartlara uyğunluğunun təhlili	Beynəlxalq standartlara uyğun olmayan istinad standartlarının siyahısının hazırlanması	Beynəlxalq standartlara uyğun olmayan istinad standartlarının iğti möqosidə aidiyyəti üzrə təqdim edilməsi
8.2.3.	Beynəlxalq təcrübə nazəre alınmaqla, standartlaşdırma üzrə texniki komitələrin fəaliyyətinin təkmilləşdirilməsi	IN	DİN ƏOSMN FHN SN KTN RİNN EN ETSN DGK DŞAK AQTA DTA İTSDA TİBB SOCAR "Azarenerji" ASC "Azerisq" ASC "AzerGold" QSC	2023–2025	Standartlaşdırma üzrə texniki komitələrin fəaliyyəti və onların maliyyəlaşmış mexanizmlərinə dair beynəlxalq təcrübənin öyrənilmesi	Standartlaşdırma üzrə yeni texniki komitələrin yaradılması və mövcud texniki komitələrin tərkibinin yenidən formalasdırılması barədə təkliflər verilməsi	Standartlaşdırma üzrə texniki komitələrin fəaliyyətinin beynəlxalq təbləbələrə uyğun təşkil edilməsi
8.2.4.	İnsan sağlamlığını təhlükeli qidalardan (əsaslı qida məhsullarında qida elavalarından, çirkəndicilərdən, zehərlə maddələrdən və ya xəstəlik tərəfdən organizmlərdən yaranan risklərdən), heyvan və insan sağlamlığını heyvan xəstəliklərindən və təhlükeli yemlərdən, bitki sağlamlığını zararlı organizmlərdən, həmçinin zərərvəticilər nəticəsində yaranan bileşik digər zərərdən qorumaq məqsədilə məhsullara, onlara əlaqəli proseslərə və istehsal metodlarına dair standartlaşdırma üzrə normativ sənədlərdən məcburi təbləbərin çıxarılması	IN	KTN AQTA	2023–2025	Qida məhsullarına, bioloji fealiyyətli malik qida elavalarına, qida məhsullarındaki qida elavələrinə, pestisidlərə, bioloji preparatlara, aqrokimyəvi maddələrə, baytarlıq preparatlarına, onlara əlaqəli proseslərə və istehsal metodlarına dair standartlaşdırma üzrə normativ sənədlərinə baxılması	Qida məhsullarına, bioloji fealiyyətli malik qida elavalarına, qida məhsullarındaki qida elavələrinə, pestisidlərə, bioloji preparatlara, aqrokimyəvi maddələrə, baytarlıq preparatlarına, onlara əlaqəli proseslərə və istehsal metodlarına dair məcburi təbləbələrin özündə ehtiva edən standartlaşdırma üzrə normativ sənədlərin müəyyən edilməsi	İnsan sağlamlığını təhlükeli qidalardan (əsaslı qida məhsullarında qida elavalarından, çirkəndicilərdən, zehərlə maddələrdən və ya xəstəlik tərəfdən organizmlərdən yaranan risklərdən), heyvan və insan sağlamlığını heyvan xəstəliklərindən və təhlükeli yemlərdən, bitki sağlamlığını zararlı organizmlərdən, həmçinin zərərvəticilər nəticəsində yaranan bileşik digər zərərdən qorumaq məqsədilə məhsullara, onlara əlaqəli proseslərə və istehsal metodlarında dair standartlaşdırma üzrə normativ sənədlərdən məcburi təbləbələrin çıxarılması

1	2	3	4	5	6	7	8
8.2.5.	Milli standartlaşdırmaçarçEVin in hazırlanması	İN	FHN SN KTN DGK RİNN EN ETSN AQTA DŞAK ve aidiyyeti dövlət orqanları (qurumları)	2023	Milli standartlaşdırmaçarçEVin hazırlanması üzre beynəlxalq təcrübənin araşdırılması	Milli standartlaşdırmaçarçEVin layihəsinin hazırlanması	Milli standartlaşdırmaçarçEVin təsdiq edilməsi
8.3.	Tekniki tənzimləmə sahəsində infrastruktur təminatının yaxşılaşdırılması						
8.3.1.	Tekniki tənzimləmə sahəsində laboratoriyaların diaqnostik qiymətləndirilməsinin aparılması	İN	FHN SN KTN DGK RİNN EN ETSN AQTA DŞAK ve aidiyyeti dövlət orqanları (qurumları)	2023	Tekniki tənzimləmənin şəmil olunduğu malların tədqiqinin (sınağının) aparılmasını təmin edən sınaq laboratoriyalarının müəyyən edilməsi	Sınaq laboratoriyalarında tekniki tənzimləmənin şəmil olunduğu malların tədqiqinin (sınağının) aparılması imkanlarının qiymətləndiriləməsi	Sınaq laboratoriyalarının diaqnostik qiymətləndiriləməsi nəticələtinə dair hazırlanmış təkiflərin aidiyyəti üzrə təqdim olunması
8.3.2.	Tekniki tənzimləmə sahəsində laboratoriyaların şəbəkəsinin optimallaşdırılması, müasir tələblərə cavab verən yeni laboratoriyaların yaradılması və maddi-tekniki təchizatının təmin edilməsi	İN	FHN SN KTN	2023-2025	Tekniki tənzimləmə sahəsində laboratoriyaların	Müasir tələblərə cavab verən yeni laboratoriyalann yaradılması	Tekniki tənzimləmənin şəbəkəsinin optimallaşdırılması
8.4.	Tekniki tənzimləmenin şəmil olunduğu malların təhlükəsizliyinə risk esası dövlət nəzarəti sisteminin formalasdırılması						
8.4.1.	Texniki tənzimləmənin şəmil olunduğu malların istehsal zamanı tekniki rəqləmlərin tələblərinə uyğunluğa nəzarətin həyata keçirilməsi məqsədilə qanunvericiliyin təkmilləşdirilməsi	İN	aidiyəti dövlət orqanları (qurumları)	2023-2025	İstehsal zamanı tekniki rəqləmlərin tələblərinə uyğunluğa nəzarətin həyata keçirilməsinə dair təkiflər hazırlanması	İstehsal zamanı tekniki rəqləmlərin tələblərinə uyğunluğa nəzarətə dair hazırlanan təkiflərin aidiyyəti dövlət orqanları (qurumları) ilə razılışdırılması	İstehsal zamanı akkreditasiya edilmiş uyğunluq qiymətləndirən qurumlar tərəfindən tekniki rəqləmləri tələblərinə uyğunluğa nəzarətə dair təkiflərin aidiyyəti üzrə təqdim edilməsi
8.4.2.	Texniki tənzimləmənin şəmil olunduğu malların idxləndən avval onların müvafiq milli tekniki rəqləmlərin uyğunluğunu qiymətləndiriləməsi məqsədilə mexanizmın yaradılması və tətbiqi	İN	DGK RİNN	2023-2025	İdxal zamanı texniki tənzimləmenin şəmil olunduğu mallara nəzarət mexanizminin hazırlanması	İdxal zamanı texniki tənzimləmenin şəmil olunduğu mallara nəzarətin təşkil	Tekniki rəqləmləri tələblərinə cavab verməyən və ya texniki rəqləmlərlə nəzarət tətbiq edilmiş üsulla uyğunluq qiymətləndiriləməsi məməş malların idxlənin qarşısının alınması
8.4.3.	İnsan sağlığı üçün təhlükəli hesab edilən texniki tənzimləmənin şəmil olunduğu malların bazarдан geri çağırılması, dövriyyədən çıxarılması, götürülməsi, daşınması, saxlanması, zərərsizləşdirilməsi və ya mahv edilməsi ilə bağlı qanunvericiliq bazasının formalasdırılması	İN	FHN SN KTN DGK RİNN EN ETSN	2023-2024	Tekniki rəqləmlərin tələblərinə cavab verməyən malların bazarдан geri çağırılması, dövriyyədən çıxarılması, götürülməsi, daşınması, saxlanması, zərərsizləşdirilməsi və ya mahv edilməsi ilə bağlı təkiflər hazırlanması	Tekniki rəqləmlərin tələblərinə cavab verməyən malların bazarдан geri çağırılması, dövriyyədən çıxarılması, götürülməsi, daşınması, saxlanması, zərərsizləşdirilməsi və ya mahv edilməsi ilə bağlı təkiflər	İnsan sağlığı üçün təhlükəli hesab edilər və yüksək rəsədçi olma malların bazarдан geri çağırılması, dövriyyədən çıxarılması, götürülməsi, daşınması, saxlanması, zərərsizləşdirilməsi və ya mahv edilməsi ilə bağlı qanunvericiliq bazasının formalasdırılması
8.4.4.	İdxal zamanı texniki tənzimləmənin şəmil olunduğu mallara nəzarətin təşkil məqsədilə aidiyyəti dövlət orqanları (qurumları) ilə qarşılıqlı fealiyyətin tənzimlənməsi	İN	DGK RİNN	2023-2025	"Bir pəncəre" principine əməl edilmək, ölkəyə idxlə olunan texniki tənzimləmənin şəmil olunduğu mallara nəzarətin təşkil məqsədilə Azərbaycan Respublikasının İqtisadiyyat Nazirliyi ilə Azərbaycan Respublikasının Dövlət Gömrük Komitəsi arasında qarşılıqlı fealiyyətin tənzimlənməsinə dair normativ hüquq aktin hazırlanması	"Bir pəncəre" principine əməl edilmək, ölkəyə idxlə olunan texniki tənzimləmənin şəmil olunduğu mallara nəzarətin təşkil məqsədilə Azərbaycan Respublikasının İqtisadiyyat Nazirliyi ilə Azərbaycan Respublikasının Dövlət Gömrük Komitəsi arasında qarşılıqlı fealiyyətin tənzimlənməsinə dair normativ hüquq aktin aidiyyəti qurumlarla razılışdırılması	İdxal zamanı texniki tənzimləmənin şəmil olunduğu mallara nəzarətin təşkil
8.4.5.	İdxal zamanı texniki tənzimləmə sahəsində aidiyyəti dövlət orqanları (qurumları) ilə məlumat mübadiləsinin aparılması	İN	DGK	Mütəmadi	Azərbaycan Respublikası İqtisadiyyat Nazirliyinin elektron informasiya sisteminin Azərbaycan Respublikasının Dövlət Gömrük Komitəsinin Vahid Avtomatlaşdırılmış İdareetmə Sistemi integrasiyasının təmin edilmesi	İdxal zamanı texniki tənzimləmə sahəsində məlumatların real vaxt rejimində elektron qaydada qarşılıqlı ötürülməsinin təmin edilmesi	İstehlak bazarlarının texniki rəqləmləri tələblərinə uyğun olmayan və ya texniki rəqləmlərdə nəzarət tətbiq edilmiş üsulla uyğunluq qiymətləndiriləməsi məməş mallardan qorunmasının təmin edilmesi
8.5.	Milli akkreditasiya sisteminin beynəlxalq akkreditasiya sistemine uyğunlaşdırılması						
8.5.1.	Milli akkreditasiya kurumunun ISO/IEC17011 beynəlxalq standartının tələblərinə uyğunlaşdırılması, müvafiq akkreditasiya üzrə beynəlxalq və regional təşkilətlərə təməhüquq üzviyyətini təmin etdirməsi, habelə qarşılıqlı tanınma səsişlərinin bağlanması	İN	XİN	2023-2025	Milli akkreditasiya kurumunun akkreditasiya orqanlarına dair beynəlxalq standartların tələblərinə uyğunlaşdırılması məqsədilə beynəlxalq ekspertlər tərəfindən məsləhət və treninglərin keçirilməsi	Milli akkreditasiya kurumunun akkreditasiya üzrə beynəlxalq və regional təşkilətlərə təməhüquq üzviyyətini təmin etdirməsi və qarşılıqlı tanınma səsişlərinin bağlanması	Uyğunluğun qiymətləndiriləməsi sahəsində akkreditasiya edilmiş uyğunluq qiymətləndiriləməsi kurumlar tərəfindən verilən uyğunluq

1	2	3	4	5	6	7	8
							sənədlerinin (müvafiq sertifikatlarının, sinəq nəticələrinin vəs.) beynəlxalq səviyyədə tanınmasına nail olunması
8.5.2.	Uyğunluğun qiymətləndirilməsi sahesində akkreditasiyanın həyata keçiriləməsi üçün akkreditasiya tələblərinin müəyyən edilməsi	İN		2023-2024	Müvafiq beynəlxalq standartlar nəzərə alınmaqla uyğunluğun qiymətləndirilməsi sahesində akkreditasiyanın yerine yetiriləməsi üçün akkreditasiya tələblərinə dair təkliflər hazırlanması	Akkreditasiya tələblərinə dair təkliflər əsasında hazırlanmış normativ hüquqi akt layihəsinin razılaşdırılması və aidiyəti üzrə təqdim edilməsi	Uyğunluğun qiymətləndiril- məsi fəaliyyətinə dair müvafiq beynəlxalq standartlar nəzərə alınmaqla, akkreditasiya tələblərinə dair normativ hüquqi aktların qəbulu
8.5.3.	Akkreditasiya edilmiş uyğunluğu qiymətləndirən qurumların fəaliyyətinə nazarət sahəsində qanunvericiliyin təkmilləşdirilməsi	İN		2023-2024	Akkreditasiya edilmiş uyğunluğu qiymətləndirən qurumların fəaliyyətinə nazarətin təkmilləşdirilməsi ilə bağlı təkliflər hazırlanması	Akkreditasiya edilmiş uyğunluğu qiymətləndirən qurumların fəaliyyətinə nazarətin təkmilləşdirilməsi ilə	Akkreditasiya edilmiş uyğunluğu qiymətləndirən qurumların fəaliyyətinin
8.6.	Texniki tənzimləmə və standartlaşdırma sahəsində yüksək texnologiyaların və innovativ həllərin tətbiqi						
8.6.1.	Texniki tənzimləmə və standartlaşdırma üzrə vahid elektron informasiya sisteminin yaradılması	İN	RİNN	2023-2024	Texniki tənzimləmə və standartlaşdırma üzrə vahid elektron informasiya sisteminin yaradılması ilə bağlı tədbirlər görülməsi	Texniki tənzimləmə və standartlaşdırma üzrə vahid elektron informasiya sisteminin yaradılması	Texniki tenzimləmə və standartlaşdır- masahəsində məlumat müraciətinin vahid elektron informasiya sistemi üzərində heyata keçirilməsi
8.6.2.	Texniki tənzimləmə və standartlaşdırmasahəsind ə elektron xidmətlərin təşkili və həmin xidmətlərin "Elektron	İN	Aidiyyəti dövlət orqanları (qurumları)	2023-2025	Texniki tənzimləmə və standartlaşdırmasahəsind ə elektron xidmətlərin təşkili məqsədilə konkret sahələr üzrə təkliflər	Texniki tənzimləmə və standartlaşdırmasahəs ində elektron xidmətlərin, informasiya	Texniki tenzimləmə və standartlaşdır- masahəsində şəffaflığın
	"hökumət" portalına qoşulması				hazırlanması	sistemlərinin və ehtiyatlarının "Elektron hökumət" portalına qoşulmasının təmin edilməsi məqsədilə qanunvericiliyin müəyyən olunmuş tədbirlərin görülməsi	artrılması və korrupsiyaya şərait yaranan halların aranan qədirləniləri
8.6.3.	Aidiyyəti dövlət organlarına (qurumlarına) məxsus məlumat bazalarının "Elektron hökumət" portalı üzərindən texniki tənzimləmə və standartlaşdırma üzrə vahid elektron informasiya sisteminə integrasiyası	RİNN	Aidiyyəti dövlət orqanları (qurumları)	2023-2025	Aidiyyəti dövlət organlarına (qurumlarına) məxsus məlumat bazalarının "Elektron hökumət" portalı üzərindən inteqrasiyası üçün tədbirlər görülməsi	Aidiyyəti dövlət organlarına (qurumlarına) məxsus məlumat bazalarının "Elektron hökumət" portalı üzərindən inteqrasiyasının təmin edilməsi	Elektron xidmətlərin göstəriləməsi ilə bağlı diger dövlət orqanları (qurumları) ilə qarşılıqlı informasiya və sənəd müraciətinin heyata keçirilməsi
8.6.4.	Texniki tənzimləmə və standartlaşdırmasahəsind ə mobil tətbiqlərin yaradılması və tətbiqi	İN	RİNN	2025	Texniki tənzimləmə və standartlaşdırmasahəsind ə mobil tətbiqlərin yaradılması ilə bağlı	Texniki tənzimləmə və standartlaşdırmasahəs ində mobil tətbiqlərin tətbiqi	Modern və çevik idarəetmənin təmin edilməsi

AKRONİMI AR

NK - Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabinetı
EN - Azərbaycan Respublikasının Energetika Nazirliyi
ETSN - Azərbaycan Respublikasının Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyi

EHN - Azərbaycan Respublikasının Fövqaladə Hallar Nazirliyi

FHN - Azərbaycan Respublikasının Fövqəladə Hallar Nazirliyi
DİN - Azərbaycan Respublikasının Daxili İşlər Nazirliyi

DİN - Azərbaycan Respublikasının Daxili İşlər Nazirliyi
XİN - Azərbaycan Respublikasının Xarici İşlər Nazirliyi

İN - Azərbaycan Respublikasının İqtisadiyyat Nazirliyi
KTN - Azərbaycan Respublikasının Kənd Təsərrüfatı Nazirliyi

KTN - Azərbaycan Respublikasının Kənd Təsərrüfatı Nazirliyi
RİNN - Azərbaycan Respublikasının Rəqəmsal İnkisaf və Nəqliyyat

KNN - Azərbaycan Respublikasının Rəqəmsal İllişər və Nəqliyyat Nazirliyi

SN - Azərbaycan Respublikasının Səhiyyə Nazirliyi
MN - Azərbaycan Respublikası Mədəniyyət Nazirliyi

MN - Azərbaycan Respublikasının Məliyyə Nazirliyi
ƏQSMN - Azərbaycan Respublikasının Əmək və Əhalinin Sosial Müdafiə Mərkəzi

ƏDSMN - Azərbaycan Respublikasının Əmək və Əhalinin Sosial Müdafiəsi Nazirliyi

DŞAK - Azərbaycan Respublikasının Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura
Universiteti

Dövlət Gəmrük Komitəsi
DGK - Azərbaycan Respublikasının Dövlət Gəmrük Komitəsi

DGK - Azərbaycan Respublikasının Dövlət Gəmrük Komitəsi
AQTA - Azərbaycan Respublikasının Qida Təhlükəsizliyi Agentliyi

İTSA - Azərbaycan Respublikasının İcbari Tibbi Sığorta üzrə Dövlət

Agentliyi
DTA - Azərbaycan Respublikasının Dövlət Turizm Agentliyi

DTA - Azərbaycan Respublikasının Dövlət Turizm Agentliyi
TƏBİB - Tibbi Ərazi Bölmələrini idarəetmə Birliyi

**TƏBİB - Nübbi Ərazi Bolşevlerinin idarəetmə Birliyi
SOCAR - Azərbaycan Respublikasının Dövlət Neft Şirkəti**

© 2010 The McGraw-Hill Companies, Inc. All rights reserved.

Digitized by srujanika@gmail.com
