

Standartlaşdırma üzrə Texniki Komitə AZSTAND/TK 21

“Əmək sahəsində”

Texniki Komitənin nömrəsi	AZSTAND/TK 21
Texniki Komitənin adı:	Əmək sahəsində
Texniki Komitənin katibliyini aparan təşkilatın adı:	Azərbaycan Respublikasının Əmək və Əhalinin Sosial Müdafiəsi Nazirliyi yanında Dövlət Əmək Müfəttişliyi Xidməti
Texniki Komitənin sədri:	Azərbaycan Respublikasının Əmək və Əhalinin Sosial Müdafiəsi Nazirliyi yanında Dövlət Əmək Müfəttişliyi Xidmətinin rəis müavini Orxan Hüseynzadə
Texniki Komitənin katibi:	Azərbaycan Respublikasının Əmək və Əhalinin Sosial Müdafiəsi Nazirliyi yanında Dövlət Əmək Müfəttişliyi Xidməti, baş əmək müfəttişi Təranə Səlimova
Texniki Komitəyə üzv təşkilatlar:	<ul style="list-style-type: none">– Azərbaycan Həmkarlar İttifaqı Konfederasiyası– Azərbaycan Respublikası Sahibkarlar (İşəgötürənlər) Təşkilatı Milli Konfederasiyası– Azərbaycan Respublikası Fövqəladə Hallar Nazirliyi– Azərbaycan Respublikası Dövlət Neft Şirkəti (SOCAR)
Texniki Komitənin tərkibi	<ol style="list-style-type: none">1. Arif İbrahimov – Azərbaycan Həmkarlar İttifaqı Konfederasiyası, Zəhmətkeşlərin əməyinin və sosial-iqtisadi mənafeələrinin mühafizəsi üzrə şöbəsinin baş mütəxəssisi2. Aqil Babayev - ASK Biznes Konsaltinq MMC, direktor müavini3. Elvin Mahmudov - Azərbaycan Respublikasının Neft Şirkəti (SOCAR), Əmək şəraiti normalarının işlənməsi İdarəsinin rəis müavini4. Rəfail Bünyətov - Azərbaycan Respublikasının Fövqəladə Hallar Nazirliyi, Sənayedə gigiyena və sanitariya laboratoriyasının mühəndisi

Əlaqələndirici şəxs	Maya Tarverdiyeva – Azərbaycan Standartlaşdırma İnstitutu, Əlaqələndirmə və planlaşdırma şöbəsinin müdiri
Texniki Komitənin katibliyini aparan təşkilatın ünvanı:	Bakı şəhəri, Salatın Əsgərova küç., 85
Telefon:	(012) 596-50-33
e-mail:	info@mlspp.gov.az
Texniki Komitənin fəaliyyət sahəsi:	<ul style="list-style-type: none">- Əməyin təhlükəsizliyi- Milli standartların işlənilib hazırlanması- Mövcud standartların təkmilləşdirilməsi- Əmək və peşə sahəsi üzrə vaxtı çatan standartların dövri yoxlamalarının aparılması

“Əmək sahəsində” Standartlaşdırma üzrə Texniki Komitənin (AZSTAND/TK-21)

2025-ci il üzrə FƏALİYYƏT PLANI

№	BSK(I CS)	Dövlət standartının layihəsinin adı	İşlənilib hazırlan- ması üçün asas	Əsas normativ baza	İşin yerinə yetirilməsi müddəti		Maliyyə mənbəyi	Sifariş verən təşkilat	İqtisadi fəaliyyət növu üzrə məhsulu n təsnifat kodu	Təşkilatlar ın siyahısı - dövlət standartın potensial istifadəçil- əri
					İşin başlan- ması	Təsdiq üçün layihənin son redaksiyası- nın təqdim edilməsi				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Yeni standartların işlənilib hazırlanması										
1		Təhlükəli və zərərli istehsal faktorları. Təsnifat. (tərcümə)		ГОСТ 12.0.003-74 (1976) ƏTSS	2025	2025				
2		Yanğın təhlükəsizliyi üzrə standart		ISO 19353:2019	2025	2025				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3		Hündürlükdə işlərin təşkili və həyata keçirilməsi zamanı işlərin təhlükəsizliyinin standartının müəyyən edilməsi		ГОСТ 12.4.011-87 Mühafizə vasitələri	2025	2025				
4		"Adam-maşın" sistemi. İdarəetmə pultları. Ümumi ergonomik tələblər.		ГОСТ 23000-81	2025	2025				
5		"Ətraf mühitə və insan sağlamlığına mənfi təsir göstərən vibrasiya və səs-küy çirklənmələri normaları"nın müəyyən edilməsi		ГОСТ 17187	2025	2025				
6		Qaz ocaqları və qaz yandırıcı qurğular üçün təhlükəsizlik və nəzarət cihazları - 1-ci hissə: 50 kPa daxil olmaqla, giriş təzyiqləri üçün təzyiq tənzimləyiciləri		SIST EN 88-1:2022 Safety and control devices for gas burners and gas burning appliances - Part 1: Pressure regulators for inlet pressures up to and including 50 kPa	2025	2025				
7		Avtonəqliyyat vasitələrindən yaranan daxili səs-küy. Buraxıla bilən səviyyələr və ölçmə metodları		ГОСТ 27435-87	2025	2025				
8		Ayaq üstə dayanmaqla işlərin yerinə yetirilməsi zamanı iş yerləri. Ümumi ergonomik tələblər.		ГОСТ 12.2.033-78	2025	2025				
9		Daxili kimyəvi istehsalatda məhsulların texniki		ISO 11014:2009 Safety data sheet for chemical products — Content and order of sections	2025	2025				

		təhlükəsizlik beynəlxalq pasportları standartın hazırlanması							
10		Display avadanlığı ilə işləmək üçün minimum təhlükəsizlik və sağlamlıq standartın hazırlanması	BS EN ISO 9241-6:2000 Ergonomic requirements for office work with visual display terminals (VDTs) — Part 6: Guidance on the work environment	2025	2025				
11		Əl maşınları. Titrəyiş xarakteristikasına olan tələblər	ГОСТ 17770-86	2025	2025				
12		Elektrik gərginlikdə (1000 V-a qədər) işləyən qurğulara və avadanlıqlara dair FMV standartın hazırlanması	IEC 60895:2020 Live working - Conductive clothing	2025	2025				
13		Elektrik təhlükəsizliyi. 1000 V-dan yuxarı gərginlikli elektrik və hava xətlərinin təhlükəsizlik zonasında təhlükəsizlik məsafələri üzrə standartın hazırlanması	IEC 61936-1 Ed. 2.0 b:2010 Power Installations Exceeding 1 KV A.C. - Part 1: Common Rules	2025	2025				
14		Elektrostatik yanğın, elektrostatik qığılcım təhlükəsizliyi standartın hazırlanması	ГОСТ IEC 61000-6-7-2019	2025	2025				
15		ƏTSS. İstehsalat avadanlıqları. Ümumi ergonomik tələblər.	ГОСТ 12.2.049-80	2025	2025				
16		ƏTSS. Oturaraq işlərinin yerinə yetirilməsi zamanı iş yerləri. Ümumi ergonomik tələblər.	ГОСТ 12.2.032-78	2025	2025				

17	Gəmiqayıрма sahələrində sağlamlıq əməyin təhlükəsizliyi standartı		"ISO 13073-3:2016 Ships and marine technology Risk assessment on anti-fouling systems on ships Part 3: Human health risk assessment method of biocidally active substances used in anti-fouling paints on ships during the application and removal processes"	2025	2025				
18	Güc transformatorlarının texniki təhlükəsizlik standartının hazırlanması		"ГОСТ IEC 61558-1-2012 Безопасность силовых трансформаторов, блоков питания, реакторов и аналогичных изделий Safety of power transformers, power supplies, reactors"	2025	2025				
19	İçməli olmayan suyun təkrar istifadəsi üçün sağlamlıq riskinin qiymətləndirilməsi və idarə edilməsinin standartın hazırlanması		ISO 20426:2018 Guidelines for health risk assessment and management for non-potable water reuse	2025	2025				
20	İnsan idarəçiliyi təlimatı		ISO 30408:2016	2025	2025				
21	İnsan Kapitalı Hesabatlılığı		ISO 30414:2018	2025	2025				
22	İnsan kapitalı metrikləri		ISO/TS 24179:2020	2025	2025				
23	İnsan Resursları lüğəti		ISO 30400:2016	2025	2025				
24	İş yerində içməli su standartı		ISO 24527:2020 Service activities relating to drinking water supply, wastewater and stormwater systems — Guidelines on alternative drinking water service provision during a crisis	2025	2025				

25	İş yerində işçilərin təhlükəsizliyi və sağlamlığının yaxşılaşdırılmasını təşviq etmə standartın hazırlanması (Directive 74/325/EEC (3))		ISO 9241-6:2000 Ergonomic requirements for office work with visual display terminals (VDTs) Guidance on the work environment	2025	2025				
26	İşçilərin tibbi müayinədən keçməsinə tələb edən peşələrinin keçirilməsi standartı		ISO/TS 24179:2020 Human resource management — Occupational health and safety metrics	2025	2025				
27	İşıq və işıqlandırmanın interaktiv sistemlərin istifadəçilərinə təsir etmə standartın hazırlanması		ISO/TR 9241-610:2022 Ergonomics of human-system interaction Impact of light and lighting on users of interactive systems	2025	2025				
28	İstehsalatda işçilərin kimyəvi maddələrlə davranış standartın hazırlanması		BS 5908-1:2012 Fire and explosion precautions at premises handling flammable gases, liquids and dusts Code of practice for precautions against fire and explosion in chemical plants, chemical storage and similar premises	2025	2025				
29	İstehsalatda təzyiq altında olan qaz balonlar üzrə standartın hazırlanması		ISO 23826:2021 Gas cylinders — Ball valves — Specification and testing	2025	2025				
30	Kənd təsərrüfatı müəssisələrində (Traktorlar və özüyəriyən kənd təsərrüfatı maşınları. Kabinlərin hava şəraiti) əməyin mühafizəsinə		EN 15695-1:2017 Agricultural tractors and self-propelled sprayers - Protection of the operator (driver) against hazardous substances - Part 1: Cab classification, requirements and test procedures	2025	2025				

		dair standartın hazırlanması								
31		Kənd təsərrüfatı və meşə təkərli traktorlar. Qoruyucu konstruksiyaların dinamik sınaqdan keçirilməsi standartının hazırlanması		ISO 3463:2006 (2015 version) Tractors for agriculture and forestry Roll-over protective structures (ROPS) Dynamic test method and acceptance conditions	2025	2025				
32		Kənd təsərrüfatı və meşə təsərrüfatı maşınları. Əyləcləmə və sürət nişanları xüsusiyyətlərinin standartların hazırlanması		ISO 5697:1982 (2023 version) Agricultural and forestry vehicles — Determination of braking performance	2025	2025				
33		Kimya sənayesində əməliyyatlar zamanı sağlamlıq əməyin mühafizəsi və texniki təhlükəsizlik standartı		ASTM E50-17 Standard Practices For Apparatus, Reagents, And Safety Considerations For Chemical Analysis Of Metals, Ores, And Related Material	2025	2025				
34		Lazer şüalanmasına dozimetrik nəzarət üsulları standartının hazırlanması		ГОСТ Р 12.1.031-2010	2025	2025				
35		Məişət alışqanlar üçün texniki təhlükəsizlik standartı		AR ƏM maddə 233. ASTM F2201-20 Standard Consumer Safety Specification for Utility Lighters	2025	2025				

36	"Məişət və oxşar ümumi istifadə üçün nəzərdə tutulmuş elektron şəbəkə avadanlığının və oxşar cihazların təhlükəsizliyi standartının hazırlanması		IEC 60335-2-9 Ed. 7.0 b:2019 Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-9: Particular requirements for grills, toasters and similar portable cooking appliances	2025	2025				
37	Müəssisə və təşkilatlar üçün dayanıqlı məşğulluğun idarə olunması		ISO/TR 30406:2017	2025	2025				
38	Müxtəliflik və inkluzivlik standartı		ISO/DIS 30415	2025	2025				
39	Peşə risklərinin qiymətləndirilməsi standartının hazırlanması		ASTM E2590-15 Standard Guide for Conducting Hazard Analysis-Critical Control Point (HACCP) Evaluations	2025	2025				
40	Qida istehsalı müəssisələrində sağlamlıq əməyin mühafizəsi standartı		ГОСТ 12.2.124-2013 Occupational safety standards system. Alimentary product equipment. General safety requirements	2025	2025				
41	Radioaktiv tullantıların utilizasiyası zamanı radiasiyaya nəzarət standartının hazırlanması		ISO 19017:2015 Guidance for gamma spectrometry measurement of radioactive waste	2025	2025				
42	Sərnişin avtobuslarının təmiri və texniki qulluğu zamanı əməyin mühafizəsinin və texniki təhlükəsizlik standartı		ГОСТ 33997-2016 Motor vehicles and their trailers. Safety requirements for roadworthiness and methods of inspection	2025	2025				
43	Sərnişindaşıma fəaliyyəti zamanı sağlamlığı və təhlükəsizlik standartı		EN 13816:2002 Transportation - Logistics and services - Public passenger transport; Service quality definition, targeting and measurement	2025	2025				

44	Səs-küy. Dəniz və çay gəmilərində nəzarət standartının hazırlanması		ISO/PAS 17208-1 -1:2012 Acoustics — Quantities and procedures for description and measurement of underwater sound from ships — Part 1: General requirements for measurements in deep water	2025	2025				
45	Səs-küy. İstehsalat binalarında uzaqdan idarəetmənin müşahidə kabinəsinin səs izolyasiyasının ölçülməsi metodları		ГОСТ 23426-79	2025	2025				
46	Səs-küy. Nəqliyyan axını. Səs-küy xarakteristikasının ölçülməsi metodları		ГОСТ 20444-85	2025	2025				
47	Səs-küy. Ventilyasiya, kondisiyalaşdırma sisteminin səsboğucuları vasitəsilə səs-küyün azadılmasının ölçülməsi metodları		ГОСТ 23793-79	2025	2025				
48	Su üçün onlayn sensorlar/analiz avadanlığı — Spesifikasiyalar və aparılma testlərin standartın hazırlanması		ISO 15839:2006 Water quality. On-line sensors/analysing equipment for water. Specifications and performance tests	2025	2025				
49	Sürücü-Operatorun iş yerindən görmə qabiliyyətini təyin		ISO 5006:2017 Earth-moving machinery — Operator's field of view — Test method and performance criteria	2025	2025				

		etmək standartın hazırlanması								
50		Təhlükəli, zərərli və kimyəvi yüklərin avtomobil, dəmir yolu və ya daxili su yolu ilə daşınmasının standartın hazırlanması		EN 15969-1:2022 Tanks for transport of dangerous goods - Digital interface for the data transfer between tank vehicle and with stationary facilities - Part 1: Protocol specification - Control, measurement and event data	2025	2025				
51		Təmiz ərazilər və əlaqəli idarə olunan mühitlərin qiymətləndirilməsi standartın hazırlanması		ISO 14644-1:2015 Cleanrooms and associated controlled environments — Part 1: Classification of air cleanliness by particle concentration	2025	2025				
52		Tibb müəssisələrində sağlamlıq və əməyin mühafizəsi standartı		ISO 15190:2020 Medical laboratories Requirements for safety	2025	2025				
53		Tibbi tullantıların klasifikasiyası və utilizasiyası standartın hazırlanması		СТ ПК 3498-2019 СТ ПК 3498-2019 «Опасные медицинские отходы. Требования к раздельному сбору, хранению, приему, транспортировке и утилизации (обезвреживанию)»	2025	2025				
54		Ultrasəs və lazer avadanlıqları ilə iş zamanı standartın hazırlanması		ГОСТ 31581-2012	2025	2025				
55		"Ümumi, lokal və boru üsullu havalandırmasının standartın hazırlanması		ГОСТ Р ИСО 16000-8-2011 Indoor air — Part 8: Determination of local mean ages of air in buildings for characterizing ventilation conditions	2025	2025				
56		Xüsusi maşınlar və avadanlıqlarla bağlı risklərin qiymətləndirilməsi standartı		ISO/TR 14121-2:2012 Safety of machinery — Risk assessment — Part 2: Practical guidance and examples of methods	2025	2025				

57	Xüsusi maşınların və avadanlıqların dizaynı və tikintisi ilə bağlı əsas sağlamlıq və texniki təhlükəsizlik standartları		ISO 13105-2:2023 Building construction machinery and equipment Machinery for concrete surface floating and finishing Part 2: Safety requirements and verification	2025	2025				
58	Xüsusi qoruma iş geyimlərin standartı		ISO/TR 11610:2004 Protective clothing — Vocabulary	2025	2025				
59	Yanğın təhlükəsizliyi üzrə standartı		ISO 19353:2019 Safety of machinery Fire prevention and fire protection	2025	2025				
60	Yeraltı maşınlar/avadanlıqlar üçün əsas əməyin mühafizəsi və texniki təhlükəsizlik standartı		ISO 16001:2017 Earth-moving machinery — Object detection systems and visibility aids — Performance requirements and tests	2025	2025				
61	Yüksək temperaturlu şərait – istilik yükünün WBGT (nəm və şar tipli termometr üzrə temperatur) indeksi üzrə qiymətləndirilməsi.		ISO 7243	2025	2025				
62	Qlobal Öyrənmə və İnkişaf metrikləri		ISO/TS 30437:2023	2025	2025				
63	İşçi qüvvəsi məlumatının keyfiyyəti		ISO 30435:2023	2025	2025				
64	İşçi qüvvəsinin bölgüsü		ISO 30434:2023	2025	2025				
65	Varis planlaşdırma ölçüləri klasteri		ISO/TS 30433:2021	2025	2025				
66	Liderlik ölçüləri klasteri		ISO/TS 30431:2021	2025	2025				
67	İşə qəbul göstəriciləri klasteri		ISO/TS 30430:2021	2025	2025				

68	Bacarıqlar və imkanlar göstəriciləri klasteri	ISO/TS 30428:2021	2025	2025				
69	Xərclər ölçüləri klasteri	ISO/TS 30427:2021	2025	2025				
70	İşçi qüvvəsinin mövcudluğu ölçüləri klasteri	ISO/TS 30425:2021	2025	2025				
71	Uyğunluq və etika ölçüləri klasteri	ISO/TS 30423:2021	2025	2025				
72	Öyrənmə və inkişaf	ISO 30422:2022	2025	2025				
73	2021 Dövriyyə və saxlama ölçüləri	ISO/TS 30421:2021	2025	2025				
74	Müxtəliflik və daxiletmə	ISO 30415:2021	2025	2025				
75	İşgötürənin keyfiyyət göstəricisi	ISO/TS 30411:2018	2025	2025				
76	İşə götürmə metrikinin təsiri	ISO/TS 30410:2018	2025	2025				
77	İşçi qüvvəsinin planlaşdırılması	ISO 30409:2016	2025	2025				
78	İşə görə xərc	ISO/TS 30407:2017	2025	2025				
79	İşə qəbul üzrə təlimatlar	ISO 30405:2023	2025	2025				
80	Bilik idarəetmə sistemləri tələbləri	ISO 30401:2018/Amd 1:2022	2025	2025				
81	Bilik idarəetmə sistemləri tələbləri	ISO 30401:2018	2025	2025				
82	İnsan resurslarının idarə edilməsi lüğəti	ISO 30400:2022	2025	2025				
83	Təşkilat mədəniyyəti ölçüləri klasteri	ISO/TS 24178:2021	2025	2025				
84	İşçilərin İşlətmə Təlimatları	ISO 23326:2022	2025	2025				

85	Qiymətləndirmə xidmətinin göstərilməsi İşdə və təşkilati şəraitdə insanları qiymətləndirmək üçün prosedurlar və üsullar Hisse 2: Xidmət təminatçıları üçün tələblər		ISO 10667-2:2020	2025	2025				
86	Qiymətləndirmə xidmətinin göstərilməsi İşdə və təşkilati şəraitdə insanları qiymətləndirmək üçün prosedurlar və üsullar Hisse 1: Müştəri üçün tələblər		ISO 10667-1:2020	2025	2025				
87	Təhlükəli kimyəvi maddələrə və mikroorqanizmlərə qarşı qoruyucu əlcəklər - 5-ci hissə: Mikroorqanizm riskləri üçün terminologiya və performans tələbləri		ISO 374-5: 2016	2025	2025				
88	Təhlükəli kimyəvi maddələrə və mikroorqanizmlərə qarşı qoruyucu əlcəklər - 4-cü hissə: Kimyəvi maddələrin deqradasiyasına qarşı müqavimətin təyini		ISO 374-4: 2019	2025	2025				
89	Təhlükəli kimyəvi maddələrə və mikroorqanizmlərə qarşı qoruyucu əlcəklər - 2-ci hissə: nüfuza qarşı müqavimətin təyini		ISO 374-2: 2019	2025	2025				
90	Təhlükəli kimyəvi maddələrə və mikroorqanizmlərə qarşı qoruyucu əlcəklər		ISO 374-1:2016 +Amd 1:2018	2025	2025				

		- 1-ci hissə: Kimyəvi risklər üçün terminologiya və istismar tələbləri + Düzəliş 1							
91		Fərdi mühafizə vasitələri- Tökmə və qaynaqda risklərdən qoruyan ayaqqabılar - 2-ci hissə: Qaynaq və əlaqəli proseslərdə risklərdən qorunmaq üçün tələblər və sınaq üsulları +Dəyişiklik 1	ISO 20349-2:2017 +Amd 1:2020	2025	2025				
92		Fərdi mühafizə vasitələri- Tökmə və qaynaqda risklərdən qoruyan ayaqqabılar - 1-ci hissə: Tökmə zavodlarında risklərdən qorunmaq üçün tələblər və sınaq üsulları + Dəyişiklik 1	ISO 20349-1:2017 + Amd 1:2020	2025	2025				
93		Fərdi mühafizə vasitələri - Peşə ayaqqabıları	ISO 20347:2021	2025	2025				
94		Fərdi mühafizə vasitələri- Qoruyucu ayaqqabılar	ISO 20346:2021	2025	2025				
95		Fərdi mühafizə vasitələri- Təhlükəsizlik ayaqqabıları + Dəyişikli 1	ISO 20345:2021 + Amd 1:2024	2025	2025				
96		Fərdi mühafizə vasitələri- Ayaqqabıların sınaq üsulları	ISO 20344:2021	2025	2025				
97		Qoruyucu geyim - Mexaniki xassələri - Kəsmə müqavimətinin iti əşyalarla müəyyən edilməsi	ISO 13997:1999	2025	2025				

98	Qoruyucu geyim - Mexaniki xüsusiyyətlər - Materialların deşilməsinə və dinamik yırtılmasına qarşı müqavimətin təyini üçün sınaq üsulu	ISO 13995:2000	2025	2025				
99	Qoruyucu geyim - Ümumi tələblər + Dəyişiklik 1	ISO 13688:2013 + Amd 1:2021	2025	2025				
100	Göz və üzün qorunması - Günəş eynəkləri və əlaqəli eynəklər - 2-ci hissə: Günəşi birbaşa müşahidə etmək üçün filtrlər	ISO 12312-2:2015	2025	2025				
101	Göz və üzün qorunması - Günəş eynəkləri və əlaqəli eynəklər - 1-ci hissə: Ümumi istifadə üçün günəş eynəkləri	ISO 12312-1:2022	2025	2025				
102	Qoruyucu geyim - Mexanik xassələri - Sınaq üsulu: Deşilmə müqaviməti	EN 863:1995	2025	2025				
103	Qoruyucu geyim - Sınaq üsulu: Ərinmiş metalın kiçik sıçramalarının təsirinə materialların davranışının müəyyən edilməsi	EN 348:1992	2025	2025				
104	Qoruyucu geyim - Yağışdan qorunma	EN 343:2019	2025	2025				
105	Qoruyucu geyim - Soyuqdan qorunmaq üçün ansamblar və geyimlər	EN 342:2017	2025	2025				
106	Şəxsi göz mühafizəsi - Lazerlər və lazer sistemlərində tənzimləmə işləri üçün göz qoruyucuları (lazer	EN 208:2009	2025	2025				

	tənzimləyici göz qoruyucuları)								
107	Şəxsi göz mühafizə vasitələri - Lazer şüalanmasına qarşı filtrlər və göz qoruyucuları (lazer göz qoruyucuları)		EN 207:2017	2025	2025				
108	Şəxsi gözlərin qorunması - Motosiklet və moped istifadəçiləri üçün eynək		EN 1938:2010	2025	2025				
109	Qoruyucu geyim - Orta riskli vəziyyətlər üçün təkmilləşdirilmiş görmə avadanlığı - Test üsulları və tələbləri		EN 17353:2020	2025	2025				
110	Şəxsi göz mühafizəsi - Qeyri-optik test üsulları		EN 168:2001	2025	2025				
111	Şəxsi göz mühafizəsi - Optik test üsulları		EN 167:2001	2025	2025				

Texniki Komitənin (AZSTAND/TK 21) sədri



Orxan Hüseynzadə

Texniki Komitənin (AZSTAND/TK 21) katibi



Təranə Səlimova