

**Standartlaşdırma üzrə Texniki Komitə AZSTAND/TK 10**  
**“Tikinti materialları, məmulları və konstruksiyaları”**

<b>Texniki Komitənin nömrəsi</b>	<b>AZSTAND/TK 10</b>
<b>Texniki Komitənin adı:</b>	Tikinti materialları, məmulları və konstruksiyaları
<b>Texniki Komitənin katibliyini aparan təşkilatın adı:</b>	Azərbaycan Respublikası Fövqəladə Hallar Nazirliyinin Tikintidə Təhlükəsizliyə Nəzarət Dövlət Agentliyi S.Ə.Dadaşov adına Elmi-Tədqiqat və Layihə-konstruktor İnşaat Materialları İnstitutu
<b>Texniki Komitənin sədri:</b>	Azərbaycan Respublikası Fövqəladə Hallar Nazirliyinin Tikintidə Təhlükəsizliyə Nəzarət Dövlət Agentliyi S.Ə.Dadaşov adına Elmi-Tədqiqat və Layihə-konstruktor İnşaat Materialları İnstitutunun direktor müavini, t.e.ü.f.d. Azər Xanlarov
<b>Texniki Komitənin katibi:</b>	Azərbaycan Respublikası Fövqəladə Hallar Nazirliyi Tikintidə Təhlükəsizliyə Nəzarət Dövlət Agentliyinin Elm, texnika və smeta normaları şöbəsinin müdir müavini Elburus Əliyev
<b>Texniki Komitəyə üzv təşkilatlar:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Tikintidə Təhlükəsizliyə Nəzarət Dövlət Agentliyinin Təsisatdankənar Dövlət Ekspertiza Baş İdarəsi</li><li>- Tikintidə Təhlükəsizliyə Nəzarət Dövlət Agentliyinin “Azərdövlətlayihə” Dövlət Baş Layihə İnstitutu</li><li>- Tikintidə Təhlükəsizliyə Nəzarət Dövlət Agentliyinin “Azərişaatlayihə” Dövlət Baş Layihə-Konstruktor Texnoloji İnstitutu</li><li>- Azərbaycan Respublikasının Səhiyyə Nazirliyi</li><li>- Azərbaycan Respublikasının Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsi</li><li>Azərbaycan İnşaat və Memarlıq Elmi-Tədqiqat İnstitutu</li><li>- "Bakı İnşaat Sənaye" ASC</li><li>- "Akkord STİK" ASC</li><li>- Azərbaycan Respublikası Fövqəladə Hallar Nazirliyinin Dövlət Yanğın Nəzarəti Xidməti</li><li>- Azərbaycan Respublikasının İqtisadiyyat Nazirliyi yanında Antiinhisar Siyasəti və İstehlakçıların Hüquqlarının Müdafiəsi Dövlət Xidməti</li><li>- Azərbaycan Respublikasının Energetika Nazirliyi</li><li>- Azərbaycan Respublikasının Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyi</li><li>- Azərbaycan Avtomobil Yollar Dövlət Agentliyi</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universiteti</li> <li>- "Baku Steel Company" MMC</li> <li>- "NORM" MMC</li> <li>- "Holcim-Azərbaycan" ASC</li> <li>- "Gilan Holding" şirkəti</li> <li>- "Pasha Construction" MMC</li> <li>- "FAB Boya və Kimya Sənayesi" MMC</li> <li>- "Kartuş LTD" MMC</li> <li>- "METAK" şirkəti</li> <li>- "AzFen" Birgə Müəssisəsi</li> <li>- Azərboru" ASC</li> <li>- "AzVirt" MMC</li> </ul>
<p><b>Texniki Komitənin tərkibi</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Elmira Səmədova – "Azərbaycan Respublikası Fövqəladə Hallar Nazirliyi Tikintidə Təhlükəsizliyə Nəzarət Dövlət Agentliyinin S.Ə.Dadaşov adına Elmi-Tədqiqat və Layihə-Konstruktor İnşaat Materialları İnstitutu" laboratoriya müdiri</li> <li>2. Fəxrəddin Bayramov - "Azərbaycan Respublikası Fövqəladə Hallar Nazirliyi Tikintidə Təhlükəsizliyə Nəzarət Dövlət Agentliyinin S.Ə.Dadaşov adına Elmi-Tədqiqat və Layihə-Konstruktor İnşaat Materialları İnstitutu" laboratoriya müdiri</li> <li>3. Malik Mirzəyev - "Azərbaycan Respublikası Fövqəladə Hallar Nazirliyi Tikintidə Təhlükəsizliyə Nəzarət Dövlət Agentliyinin S.Ə.Dadaşov adına Elmi-Tədqiqat və Layihə-Konstruktor İnşaat Materialları İnstitutu" laboratoriya müdiri</li> <li>4. Kamil Mustafayev - "Azərbaycan Respublikası Fövqəladə Hallar Nazirliyi Tikintidə Təhlükəsizliyə Nəzarət Dövlət Agentliyinin S.Ə.Dadaşov adına Elmi-Tədqiqat və Layihə-Konstruktor İnşaat Materialları İnstitutu" laboratoriya müdiri</li> <li>5. İradə Süleymanova – "Azərbaycan Respublikası Fövqəladə Hallar Nazirliyi Tikintidə Təhlükəsizliyə Nəzarət Dövlət Agentliyi" aparıcı elmi işçi</li> <li>6. Kəmalə Quliyeva – "Azərbaycan Respublikası Fövqəladə Hallar Nazirliyi Tikintidə Təhlükəsizliyə Nəzarət Dövlət Agentliyi" mühəndis-geoloq</li> <li>7. İlham Poluxov – "Azərbaycan Respublikası Fövqəladə Hallar Nazirliyi Tikintidə Təhlükəsizliyə Nəzarət Dövlət Agentliyinin Təsisatdankənar Dövlət Ekspertiza Baş İdarəsi" Konstruksiya şöbəsinin baş mütəxəssisi</li> <li>8. Vaqif Məmmədov – "Azərbaycan Respublikası</li> </ol>

Fövqəladə Hallar Nazirliyi Tikintidə Təhlükəsizliyə Nəzarət Dövlət Agentliyinin “Azərdövlətlayihə” Dövlət Baş Layihə İnstitutu” Texniki şöbənin elmi, texniki və normativ sənədlər bölməsinin müdiri

9. Loğman İsmayılov – “Azərbaycan Standartlaşdırma İnstitutu” publik hüquqi şəxs, şöbə müdiri **(əlaqələndirici şəxs)**

10. Abbas Rzayev – “Azərbaycan Respublikası Fövqəladə Hallar Nazirliyi Tikintidə Təhlükəsizliyə Nəzarət Dövlət Agentliyinin “Azərınşaatlayihə” Dövlət Baş Layihə-Konstruktor Texnoloji İnstitutu” Texniki şöbənin qrup rəhbəri, mühəndis-konstruktor

11. Elçin Xankişiyev – “Azərbaycan Respublikası Fövqəladə Hallar Nazirliyinin Dövlət Yanğın Nəzarəti Xidməti” Yanğın təhlükəsizliyinin normativ əsasları şöbəsinin böyük mühəndis-inspektor

12. Asəf Rzayev – “Azərbaycan Respublikasının Energetika Nazirliyi” Elektroenergetika və enerji səmərəliliyi şöbəsinin Enerji səmərəliliyi sektorunun müdiri

13. Vaqif Zülfüqarov – “Azərbaycan Respublikasının Səhiyyə Nazirliyi” Tikilməkdə olan müəssisələrin müdiriyyətinin direktor müavini

14. Elmir Məmmədli – “Azərbaycan Respublikasının Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyi” Dövlət Ekspertiza İdarəsinin “Təbii ehtiyatlardan istifadənin tənzimlənməsi üzrə ekspertiza sektoru”nun baş məsləhətçisi

15. Nizami Yusifov – “Azərbaycan Respublikasının Dövlət Şəhərsalma və Arxitektura Komitəsi” Azərbaycan İnşaat və Memarlıq Elmi-Tədqiqat İnstitutunun direktor müavini

16. Pərvin Əliyev – “Azərbaycan Avtomobil Yollar Dövlət Agentliyi” “Azəryolelmitədqiqatlayihə” institutunun baş mütəxəssisi

17. Tahirə Haqverdiyeva – “Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universiteti” İnşaat texnologiya fakültəsinin dekanı, Materialşünaslıq kafedrasının professoru

18. İradə Şirinzadə - “Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universiteti” Materialşünaslıq kafedrasının müdiri

19. Kamal İbrahimov – “Azərbaycan Respublikası

	<p>Memarlar İttifaqı" İdarə heyətinin üzvü</p> <p>20. Nizaməddin Hüseynov – “Azərbaycan Sənaye Korporasiyası” ASC, Tikinti və tikinti məhsullarının istehsalı şöbəsinin aparıcı mütəxəssisi</p> <p>21. Yunis Mehdiyev – "Bakı İnşaat Sənaye" ASC, İdxal-ixrac şöbəsinin rəis müavini</p> <p>22. Fikrət Bayramov - "NORM" MMC</p> <p>23. Natiq Həsənov - “Holcim-Azərbaycan” ASC, satışa dəstək üzrə mütəxəssis</p> <p>24. Abbas Quvalov - "Akkord STİK" ASC, “Keyfiyyətə nəzarət və SƏTƏMM xidməti”nin rəhbəri</p> <p>25. Toğrul Məhərrəmov – "FAB Boya və Kimya Sənayesi" MMC, laboratoriya müdiri</p> <p>26. Elşad Abdullayev –"FAB Boya və Kimya Sənayesi" MMC, istehsalat müdiri</p> <p>27. Nəcməddin Taşbağ – "Kartuş LTD" MMC, direktor</p> <p>28. Amin Lətifov – "METAK" şirkəti , SƏTƏMM üzrə mütəxəssis</p>
<b>Texniki Komitənin katibliyini aparan təşkilatın ünvanı:</b>	Bakı şəhəri, M.Müşviq küç., 501-ci məhəllə
<b>Telefon:</b>	(012) 512-00-61
<b>e-mail:</b>	info@fhn.gov.az
<b>Texniki Komitənin fəaliyyət sahəsi:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tikinti materialları</li> <li>- Tikinti məmulatları</li> <li>- Konstruksiyalar</li> </ul>

**“Tikinti materialları, məmulatları və konstruksiyaları”nın standartlaşdırılması üzrə Texniki Komitənin (AZSTAND/TK 10)**

**2025-ci il üzrə iş planı**

SS.	Beynəlxalq standartlar kodu (ICS)	Dövlət standartı layihəsinin adı	Standartın işlənilib hazırlanması üçün əsas	Əsas normativ baza	İşin yerinə yetirilmə müddəti		Sifariş verən təşkilat (maraqlı tərəf)	Xarici iqtisadi fəaliyyətin mal nomenklaturası (XİFMN)	Dövlət standartının potensial istifadəçiləri
					İşin başlanması	Təsdiq üçün layihənin son redaksiyasının milli standartlaşdırma qurumuna təqdim edilməsi			
<b>Yeni standartların işlənilib hazırlanması</b>									
1	91.040.01	Bina strukturlarının və təməllərin etibarlılığı. Əsas müddəalar	Beynəlxalq tələblərə uyğunlaşdırmaq	ГОСТ 27751-2014 Надежность строительных конструкций и оснований. Основные положения	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	—	Sahibkarlıq subyektləri
2	91.100.15	Təbii daş əsasında dekorativ plitələr. Texniki şərtlər	Beynəlxalq tələblərə uyğunlaşdırmaq	ГОСТ 24099-2013 Плиты декоративные на основе природного камня. Технические условия	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	6913909800	Sahibkarlıq subyektləri
3	85 080	Divar kağızı. Təriflər və qrafik simvollar	Beynəlxalq tələblərə uyğunlaşdırmaq	ГОСТ 30834-2002 Обои. Определения и графические символы	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	4814	Sahibkarlıq subyektləri
4	91.100.60	Səs izolyasiya edən və səs uducu tikinti materialları və məmulatları. Ümumi texniki şərtlər	Beynəlxalq tələblərə uyğunlaşdırmaq	ГОСТ 23499-2022 Материалы и изделия строительные звукоизоляционные и звукопоглощающие. Общие технические условия	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	6806	Sahibkarlıq subyektləri
5	91.100.30	Prefabrik beton məmulatları üçün ümumi qaydalar	Beynəlxalq tələblərə uyğunlaşdırmaq	EN 13369:2023 Common rules for precast concrete products	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	6810910000	Sahibkarlıq subyektləri
6	91.100.30 93.040	Prefabrik beton məhsulları - Körpü elementləri	Beynəlxalq tələblərə uyğunlaşdırmaq	EN 15050:2007+A1:2012 Precast concrete products - Bridge elements	yanvar 2025	dekabr 2025	Azərbaycan Standartlaşdırma İnstitutu PHŞ	6810990000	Sahibkarlıq subyektləri
7	91.080.30	Hörgü üçün köməkçi komponentlərə dair xüsusiyyətlər. Hissə 3: Poład hörgülərin yataq birləşməsinin möhkəmləndirilməsi	Beynəlxalq tələblərə uyğunlaşdırmaq	EN 845-3:2013+A1:2016 Specification for ancillary components for masonry - Part 3: Bed joint reinforcement of steel meshwork	yanvar 2025	dekabr 2025	Azərbaycan Standartlaşdırma İnstitutu PHŞ	6801000000	Sahibkarlıq subyektləri

8	91.100.30	Dam örtüyü və divar örtüyü üçün beton plitələr və fitinqlər - Məhsulun texniki tələbləri	Beynəlxalq tələblərə uyğunlaşdırmaq	EN 490:2011+A1:2017 Concrete roofing tiles and fittings for roof covering and wall cladding - Product specifications	yanvar 2025	dekabr 2025	Azərbaycan Standartlaşdırma İnstitutu PHŞ	6810119000	Sahibkarlıq subyektləri
9	83.180 91.100.10	Keramik plitələr üçün yapışdırıcılar - Hissə 1: Tələblər, istismarın davamlılığının qiymətləndirilməsi və yoxlanılması, təsnifat və markalanma	Beynəlxalq tələblərə uyğunlaşdırmaq	EN 12004-1:2017 Adhesives for ceramic tiles - Part 1: Requirements, assessment and verification of constancy of performance, classification and marking	yanvar 2025	dekabr 2025	Holcim-Azərbaycan ASC	3506990000	Sahibkarlıq subyektləri
10	91.100.10	Döşəmə materialı və döşəmə örtükləri - Döşəmə materialı - Xüsusiyyətlər və tələblər	Beynəlxalq tələblərə uyğunlaşdırmaq	EN 13813:2002 Screed material and floor screeds - Screed material - Properties and requirements	yanvar 2025	dekabr 2025	Holcim-Azərbaycan ASC	6904900000	Sahibkarlıq subyektləri
11	91.100.10	Hörgü üçün məhlulun spesifikasiyası - Hissə 1: Suvaq və suvaq məhlulu	Beynəlxalq tələblərə uyğunlaşdırmaq	EN 998-1:2016 Specification for mortar for masonry - Part 1: Rendering and plastering mortar	yanvar 2025	dekabr 2025	"Metanet-A" Şirkəti	6801000000	Sahibkarlıq subyektləri
12	91.100.10	Hörgü üçün məhlulun spesifikasiyası - Hissə 2: Hörgü məhlulu	Beynəlxalq tələblərə uyğunlaşdırmaq	EN 998-2:2016 Specification for mortar for masonry - Part 2: Masonry mortar	yanvar 2025	dekabr 2025	"Metanet-A" Şirkəti	6801000000	Sahibkarlıq subyektləri
13	93.080.20	Beton səkilər - Hissə 1: Materiallar	Beynəlxalq tələblərə uyğunlaşdırmaq	EN 13877-1:2023 Concrete pavements - Part 1: Materials	yanvar 2025	dekabr 2025	NORM ASC	6810990000	Sahibkarlıq subyektləri
14	93.080.20	Beton səkilər - Hissə 2: Beton səkilər üçün funksional tələblər	Beynəlxalq tələblərə uyğunlaşdırmaq	EN 13877-2:2023 Concrete pavements -Part 2: Functional requirements for concrete pavements	yanvar 2025	dekabr 2025	NORM ASC	6810990000	Sahibkarlıq subyektləri
15	91.100.15 91.100.30	Beton aqreqatları	Beynəlxalq tələblərə uyğunlaşdırmaq	EN 12620:2002+A1:2008 Aggregates for concrete	yanvar 2025	dekabr 2025	NORM ASC	6810990000	Sahibkarlıq subyektləri
<b>Qüvvədə olan dövlət standartlarının dövrü yoxlanması</b>									
1	91.100.30	AZS 532-2011 Betonlar. Möhkəmliyin yoxlanılma qaydaları	Dövrü yoxlama	ГОСТ 18105-2010 "Бетоны. Правила контроля и оценки прочности"	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	3824400000	Sahibkarlıq subyektləri



2	91.100.30	AZS 046-2000 İnşaat gipsləri	Dövrü yoxlama	TS 370-96 "Yarı alçıları"	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	6809	Sahibkarlıq subyektləri
3	91.100.15	AZS 472-2011 (ГОСТ 8269.0-97) İnşaat işləri üçün sıx dağ süxurlarından və sənaye istehsalı tullantılarından qırmadaş və çınqıl. Fiziki-mexaniki sınaq üsulları	Dövrü yoxlama	ГОСТ 8269.0-97 "Щебень и гравий из плотных горных пород и отходов промышленного производства для строительных работ. Методы физико-механических испытаний"	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	251710	Sahibkarlıq subyektləri
4	91.100.15	AZS 473-2011 (ГОСТ 8267-93) İnşaat işləri üçün sıx dağ süxurlarından qırmadaş və çınqıl. Texniki şərtlər	Dövrü yoxlama	ГОСТ 8267-93 "Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия"	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	251710	Sahibkarlıq subyektləri
5	91.100.15	AZS 474-2011 (ГОСТ 8735-88) İnşaat işləri üçün qum. Sınaq üsulları	Dövrü yoxlama	ГОСТ 8735-88 "Песок для строительных работ. Методы испытаний"	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	2505100000	Sahibkarlıq subyektləri
6	91.100.15	AZS 475-2011 (ГОСТ 8736-93) İnşaat işləri üçün qum. Texniki şərtlər	Dövrü yoxlama	ГОСТ 8736-93 "Песок для строительных работ. Технические условия"	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	2505100000	Sahibkarlıq subyektləri
7	91.100.15	AZS 476-2011 (ГОСТ 4001-84) Dağ süxurlarından divar daşları. Texniki şərtlər	Dövrü yoxlama	ГОСТ 4001-84 "Камни стеновые из горных пород. Технические условия"	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	2505100001	Sahibkarlıq subyektləri
8	91.100.30	AZS 477-2011 (ГОСТ 22690-88) Betonlar. Dağıdılmadan nəzarət edərək sınağın mexaniki üsullarla möhkəmliyin müəyyən edilməsi	Dövrü yoxlama	ГОСТ 22690-88 "Бетоны. Определение прочности механическими методами неразрушающего контроля"	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	3824400000	Sahibkarlıq subyektləri
9	91.100.15	AZS 478-2011 (ГОСТ 9479-98) Üzlük, inşaat-memarıq, memorial və digər məmulatların istehsalı üçün dağ süxurlarından ibarət bloklar. Texniki şərtlər	Dövrü yoxlama	ГОСТ 9479-98 "Блоки из горных пород для производства облицовочных, архитектурно-строительных, мемориальных и других изделий. Технические условия"	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	—	Sahibkarlıq subyektləri
10	91.100.10	AZS 479-2011 (ГОСТ 5382-91) Sementlər və sement istehsalı üçün materiallar. Kimyevi analiz üsulları	Dövrü yoxlama	ГОСТ 5382-91 "Цементы и материалы цементного производства. Методы химического анализа"	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	—	Sahibkarlıq subyektləri
11	91.100.15	AZS 480-2011 (ГОСТ 30629-99) Dağ süxurlarından üzlük materiallar və məmulatlar. Sınaq üsulları	Dövrü yoxlama	ГОСТ 30629-99 "Материалы и изделия облицовочные из горных пород. Методы испытаний"	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	—	Sahibkarlıq subyektləri

12	91.100.15	AZS 481-2011 (ГОСТ 530-2007) Keramik kerpic və daşlar. Ümumi texniki şərtlər	Dövri yoxlama	ГОСТ 530-2007 "Кирпич и камень керамические. Общие технические условия"	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	6904	Sahibkarlıq subyektləri
13	91.100.15	AZS 482-2011 (ГОСТ 8269.1-97) İnşaat işləri üçün sənaye tullantılarından və dağ süxurlarından hazırlanmış qıymadaş və çinçil. Kimyəvi analiz üsulları	Dövri yoxlama	ГОСТ 8269.1-97 "Щебень и гравий из плотных горных пород и отходов промышленного производства для строительных работ. Методы химического анализа"	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	251710	Sahibkarlıq subyektləri
14	91.100.30	AZS 529-2011 (ГОСТ 10181-2000) Beton qarışıqları. Sınaq üsulları	Dövri yoxlama	ГОСТ 10181-2000 "Смеси бетонные. Методы испытаний"	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	3824400000	Sahibkarlıq subyektləri
15	91.100.30	AZS 530-2011 (ГОСТ 13087-81) Betonlar. Sürülmədə yeyilmənin təyin edilməsi üsulları	Dövri yoxlama	ГОСТ 13087-81 "Бетоны. Методы определения истираемости"	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	3824400000	Sahibkarlıq subyektləri
16	91.100.10	AZS 531-2011 (ГОСТ 22266-94) Sulfatdavamlı sementlər. Texniki şərtlər	Dövri yoxlama	ГОСТ 22266-94 "Цементы сульфатостойкие. Технические условия"	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	6810	Sahibkarlıq subyektləri
17	91.100.30	AZS 532-2011 (ГОСТ 18105-86) Betonlar. Möhkəmiyin yoxlama qaydaları	Dövri yoxlama	ГОСТ 18105-86 "Бетоны. Правила контроля прочности"	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	3824400000	Sahibkarlıq subyektləri
18	91.100.30	AZS 533-2011 (ГОСТ 23732-79) Beton və məhlullar üçün su. Texniki şərtlər	Dövri yoxlama	ГОСТ 23732-79 "Вода для бетонов и строительных растворов. Технические условия"	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	—	Sahibkarlıq subyektləri
19	91.100.30	AZS 534-2011 (ГОСТ 8462-85) Divar materialları. Əyilmə və sıxılmada möhkəmlik həddinin təyin edilməsi üsulları	Dövri yoxlama	ГОСТ 8462-85 "Материалы стеновые. Методы определения пределов прочности при сжатии и изгибе"	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	—	Sahibkarlıq subyektləri
20	91.100.01	AZS 535-2011 (ГОСТ 30108-94) İnşaat materialları və məmulatları. Təbii radionüklidlərin xüsusi səmərəli aktivliyinin təyini	Dövri yoxlama	ГОСТ 30108-94 "Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов"	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	—	Sahibkarlıq subyektləri
21	91.100.30	AZS 536-2011 (ГОСТ 17624-87) Betonlar. Möhkəmiyin ultrasəs üsulu ilə təyini	Dövri yoxlama	ГОСТ 17624-87 "Бетоны. Ультразвуковой метод определения прочности"	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	3824400000	Sahibkarlıq subyektləri
22	91.100.30	AZS 572.2-2011 (ГОСТ 12730.2-78) Betonlar. Nəmliyin təyini üsulu	Dövri yoxlama	ГОСТ 12730.2-78 "Бетоны. Метод определения влажности"	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	3824400000	Sahibkarlıq subyektləri
23	91.100.30	AZS 572.3-2011 (ГОСТ 12730.3-78) Betonlar. Suudmanın təyini üsulu	Dövri yoxlama	ГОСТ 12730.3-78 "Бетоны. Метод определения водопоглощения"	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	3824400000	Sahibkarlıq subyektləri
24	91.100.30	AZS 572.4-2011 (ГОСТ 12730.4-78) Betonlar. Məsəməlilik göstəricilərinin təyini üsulları	Dövri yoxlama	ГОСТ 12730.4-78 "Бетоны. Метод определения показателей пористости"	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	3824400000	Sahibkarlıq subyektləri
25	91.100.30	AZS 572.5-2011 (ГОСТ 12730.5-84) Betonlar. Sukeçirməzliyin təyini üsulları	Dövri yoxlama	ГОСТ 12730.5-84 "Бетоны. Методы определения водонепроницаемости"	yanvar 2025	dekabr 2025	S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	3824400000	Sahibkarlıq subyektləri

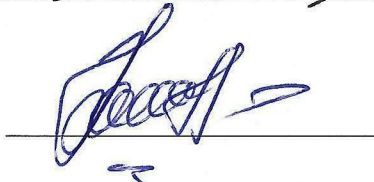


“Tikinti materialları, məmurları və konstruksiyaları”nın standartlaşdırılması üzrə Texniki Komitənin (AZSTAND/TK 10) sədri



Azər Xanlarov

“Tikinti materialları, məmurları və konstruksiyaları”nın standartlaşdırılması üzrə Texniki Komitənin (AZSTAND/TK 10) məsul katibi



Elbrus Əliyev