

**“Tikinti materialları, məmulları və konstruksiyaları”nın standartlaşdırılması üzrə Texniki Komitənin
(AZSTAND/TK 10) 2020-2022-ci il üzrə**

FƏALİYYƏT PLANI

İşin yerinə yetirilməsi müddəti

MKC kodu (ISO/INFKO ISC)001-96) üzrə	Dövlət standart layihəsinin adı	İşlənib hazırlanması üçün əsas	Əsas normativ baza	İşin başlanması	Təsdiq üçün layihənin son redaksiyasının milli standartlaşdır ma qurumuna təqdim edilməsi	Maliyyə mənbəyi	Sifarişi verən təşkilat	İqtisadi fəaliyyət növü üzrə məhsulların təsnifat kodu	Təşkilatların siyahısı - dövlət standartın potensial istifadəçiləri	İcraçı
	Qüvvədə olan dövlət standartlarının dövrü yoxlanması									
91.080.40	AZS 532-2011 “Betonlar. Möhkəmliyin yoxlanılma qaydaları” dövlət standartına yenidən baxılması və ГОСТ 18105-2010 «Бетоны. Правила контроля и оценки прочности» Dövlətlərarası standartına uyğunlaşdırılması	Dövrü yoxlanması	ГОСТ 18105-2010	2020	2020		S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	23.69	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.10	AZS 046-2000 İnşaat gipsləri	Dövrü yoxlanması	TS 370-96	2020	2020		S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	08.11.20.30	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
01.080.30	AZS ГОСТ 21.101-2010 Tikinti üçün layihə sənədləri sistemi. Layihə və işçi sənədlərinə əsas tələblər.	Dövrü yoxlanması	ГОСТ 21.101-97	2020	2021			71.11.24	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
01.080.30	AZS ГОСТ 21.204-93 Tikinti üçün layihə sənədləri sistemi. Baş plan elementlərinin və nəqliyyat qurğularının şərti qrafiki işarə və təsvirləri.	Dövrü yoxlanması	ГОСТ 21.204-93	2020	2021			71.11.24	Təsərrüfat subyektləri	TK 10

01.080.30	AZS 21.501 (ГОСТ 21.501-2010 Tikinti üçün layihə sənədləri sistemi Memarlıq-tikinti işçi cizgilərinin işlənməsi qaydaları	Dövri yoxlanması	ГОСТ 21.501-93	2020	2021			71.11.24	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
01.080.30	AZS ГОСТ 21.508-2010 Tikinti üçün layihə sənədləri sistemi Müəssisə, qurğu və mülki mənzil obyektlərinin baş planlarının işçi sənədlərinin yerinə yetirilməsi qaydaları	Dövri yoxlanması	ГОСТ 21.508-93	2020	2021			71.11.24	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
43.31	AZS 052-2001 (TS 6433/Oçak 1989) Perlitli Suvaq və Qatışıqlar	Dövri yoxlanması	TS 6433/Oçak 1989	2020	2021			43.31.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
	AZS 068-2001 (TS 1903-1 EN 490/Nisan 1998, TS 1903-2 EN 491/Nisan1998) Beton damüstü örtük kirəmiti və onun xüsusi hissələri	Dövri yoxlanması	TS 1903-1 EN490 və TS 1903-2 EN491/Nisan 1998	2020	2021			43.99.40	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
	AZS 075-2001 (EN 196-EN 197) Sementlər. Texniki şərtlər.	Dövri yoxlanması	EN 196-EN 197	2020	2021			23.51.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
23.040.20	AZS 096-2003 (TS 4355/Kazım 1985) Şüşə lifi ilə möhkəmləndirilmiş plastik borular və birləşmə hissələri	Dövri yoxlanması	TS 4355/Kazım 1985	2020	2021			23.14.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.15	AZS 215-2006 (TS 705 /Mart 1985) Fabrik kərpicləri - divarlar üçün dolu və şaquli dəlikli	Dövri yoxlanması	TS 705/Mart 1985	2020	2021			23.32.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10

	AZS 277-2007 (TS 7214-1 EH 131-1/Mart 1997) Nərdivanlar - terminlər, tiplər, funksional ölçülər. Rəsmi nəşr.	Dövri yoxlanması	TS 7214-1 EN 131-1/Mart 1997	2020	2021				Təsərrüfat subyektləri	TK 10
16.29.23.00	AZS 321-2008 Dərz dolğu materialları - kirəmit piltələr üçün təriflər və xüsusiyyətlər.	Dövri yoxlanması	TS EN 13888 Nisan 2005	2020	2021			08.12.22.50	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
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	Dövri yoxlanması	ГОСТ 8269.0-97	2020	2021			08.12.12.10	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.15	AZS 473-2011 (ГОСТ 8267-93) İnşaat işləri üçün sıx dağ süxurlarından qırmadaş və çınqıl. Texniki şərtlər.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 8267-93	2020	2021			08.12.12.10	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.15	AZS 474-2011 (ГОСТ 8735-88) İnşaat işləri üçün qum. Sınaq üsulları.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 8735-88	2020	2021			08.12.11	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.15	AZS 475-2011 (ГОСТ 8736-93) İnşaat işləri üçün qum. Texniki şərtlər.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 8736-93	2020	2021			08.12.11	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.15	AZS 476-2011 (ГОСТ 4001-84) Dağ süxurlarından divar daşları. Texniki şərtlər.	Dövri yoxlanması	(ГОСТ 4001-84	2020	2021			08.11.12.90	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.30	AZS 477-2011 (ГОСТ 22690-88) Betonlar. Dağıdılmadan nəzarət edərək sınağın mexaniki üsullarla möhkəmliyin müəyyən edilməsi.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 22690-88	2020	2021			23.69.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10

91.100.30	AZS 478-2011 (ГОСТ 9479-98) Üzlük, inşaat-memarlıq, memorial və digər məmulatların istehsalı üçün dağ süxurlarından ibarət bloklar. Texniki şərtlər.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 9479-98	2020	2021			43.33.10.20	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.10	AZS 479-2011 (ГОСТ 5382-91) Sementlər və sement istehsalı üçün materiallar. Kimyəvi analiz üsulları.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 5382-91	2020	2021			23.51.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.15	AZS 480-2011 (ГОСТ 30629-99) Dağ süxurlarından üzlük materiallar və məmulatlar. Sınaq üsulları.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 30629-99	2020	2021			08.12.22.50	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.15, 91.100.25	AZS 481-2011 (ГОСТ 530-2007) Keramik kərpic və daşlar. Ümumi texniki şərtlər.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 530-2007	2020	2021			08.12.22.50	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.15	AZS 482-2011 (ГОСТ 829.1-97) İnşaat işləri üçün sənaye tullantılarından və dağ süxurlarından hazırlanmış qırmadaş və çınqıl. Kimyəvi analiz üsulları.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 829.1-97	2020	2021			08.12.12.10	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.120.10	AZS 484-2010 (TS 11989 EN 13164/2003) İstilik izolyasiyası məmulatları - binalar üçün - zavod olaraq ekstrüzyonla emal edilən polistrol köpük (XPS). Xüsusiyyətləri.	Dövri yoxlanması	TS 11989 EN 13164/2003	2020	2021			43.29.11.10	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.30	AZS 529-2011 (ГОСТ 10181-2000) Beton qarışıqları. Sınaq üsulları.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 10181-2000	2020	2021			23.61.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.30	AZS 530-2011 (ГОСТ 13087-81) Betonlar. Sürtülmədə yeyilmənin təyin edilməsi üsulları.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 13087-81	2020	2021			23.20.13	Təsərrüfat subyektləri	TK 10

91.100.10	AZS 531-2011 (ГОСТ 22266-94) Sulfatadavamlı sementlər. Texniki şərtlər.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 22266-94	2020	2021			23.20.13	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.30	AZS 532-2011 (ГОСТ 18105-86) Betonlar. Möhkəmliyin yoxlama qaydaları.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 18105-86	2020	2021			23.20.13	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.30	AZS 533-2011 (ГОСТ 23732-79) Beton və məhlullar üçün su. Texniki şərtlər.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 23732-79	2020	2021				Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.30	AZS 534-2011 (ГОСТ 8462-85) Divar materialları. Əyilmə və sıxılmada möhkəmlilik həddinin təyin edilməsi üsulları.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 8462-85	2020	2021			43.33	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.30	AZS 535-2011 (ГОСТ 30108-94) İnşaat materialları və məmulatları. Təbii radionuklidlərin xüsusi səmərəli aktivliyinin təyini.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 30108-94	2020	2021			46.73.16	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.30	AZS 536-2011 (ГОСТ 17624-87) Betonlar. Möhkəmliyin ultrasəs üsulu ilə təyini.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 17624-87	2020	2021			23.20.13	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.30	AZS 538-2011 (ГОСТ P 52544-2006) Dəmir - betonlar konstruksiyalarının armaturlanması üçün A 500 C və B 500 C sinifli qaynaqlanan dövri profilli yayma armatur. Texniki şərtlər.	Dövri yoxlanması	ГОСТ P 52544-2006	2020	2021			43.99.50.90	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.30	AZS 572.2-2011 (ГОСТ 12730.2-78) Betonlar. Nəmliyin təyini üsulu.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 12730.2-78	2020	2021			23.20.13	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.30	AZS 572.3-2011 (ГОСТ 12730.3-78) Betonlar. Suudmanın təyini üsulu.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 12730.3-78	2020	2021			23.20.13	Təsərrüfat subyektləri	TK 10

91.100.30	AZS 572.4-2011 (ГОСТ 12730.3-78) Betonlar. Məsəməlilik göstəricilərinin təyini üsulları.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 12730.3-78	2020	2021			23.20.13	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.30	AZS 572.5-2011 (ГОСТ 12730.5-84) Betonlar. Suqəçirməzliyin təyini üsulları	Dövri yoxlanması	ГОСТ 12730.5-84	2020	2021			23.20.13	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.25	AZS 573.0-2011 (ГОСТ 21216.0-93) Gil xammalı analiz üsullarına ümumi tələblər	Dövri yoxlanması	ГОСТ 21216.0-93	2020	2021			23.3	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.25	AZS 573.1-2011 (ГОСТ 21216.1-93) Gil xammalı. Plastikliyin təyini üsulu.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 21216.1-93	2020	2021			23.3	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.25	AZS 573.2-2011 (ГОСТ 21216.2-93) Gil xammalı. Narın dispersli fraksiyanın təyini üsulu.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 21216.2-93	2020	2021			23.3	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.25	AZS 573.3-2011 (ГОСТ 21216.3-93) Gil xammalı. Sərbəst silisium dioksidinin təyini üsulu.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 21216.3-93	2020	2021			23.3	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.25	AZS 573.4-2011 (ГОСТ 21216.4-93) Gil xammalı. İridənəli giriklərin təyini üsulu.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 21216.4-93	2020	2021			23.3	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.25	573.6-2011 (ГОСТ 21216.6-93) Gil xammalı. Kalsium və maqneziumun su ilə ekstraksiya yolu ilə təyini üsulu.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 21216.6-93	2020	2021			23.3	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.25	AZS 573.7-2011 (ГОСТ 21216.7-93) Gil xammalı. Su ilə ekstraksiya yolu ilə xlor - ionlarının təyini üsulu.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 21216.7-93	2020	2021			23.3	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.25	AZS 573.8-2011 (ГОСТ 21216.8-93) Gil xammalı. Su ilə ekstraksiya yolu ilə sulfat - ionlarının təyini üsulu.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 21216.8-93	2020	2021			23.3	Təsərrüfat subyektləri	TK 10

91.100.25	AZS 573.9-2011 (ГОСТ 21216.9-93) Gil xammalı. Gillərin bişməsinin təyini üsulu.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 21216.9-93	2020	2021			23.3	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.25	AZS 573.10-2011 (ГОСТ 21216.10-93) Gil xammalı. Mineraloji tərkibinin təyini üsulu.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 21216.10-93	2020	2021			23.3	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.25	AZS 573.11-2011 (ГОСТ 21216.11-93) Gil xammalı. Asanəriyə gillərin odadavamlılığının təyini üsulu.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 21216.11-93	2020	2021			23.3	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.25	AZS 573.12-2011 (ГОСТ 21216.12-93) Gil xammalı. 0063 №-li torlu ələkdə qalıqın təyini üsulu.	Dövri yoxlanması	ГОСТ 21216.12-93)	2020	2021			23.3	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.080.40	582-2011 (EN 13230-1) Dəmir yolu üçün texniki qaydalar. Beton rels yolu üçün şpallar və dayaqar. Hissə 1: Ümumi tələblər.	Dövri yoxlanması	EN 13230-1	2020	2021			16.10.13	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
81.040.30	AZS 584-2011 (ГОСТ P 51136-2008) Çoxqatlı qoruyucu şüşələr. Ümumi texniki şərtlər.	Dövri yoxlanması	ГОСТ P 51136-2008	2020	2021			23.11	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.080.40	AZS 602-2011 (TS EN 1169/Nissan 2011) İlk dəfə istehsal edilən beton məmulatları- Tərkibində möhkəmləndirici şüşə lif olan sementlərin sənaye istehsalına nəzarətin ümumi qaydaları.	Dövri yoxlanması	TS EN 1169/Nissan 2011	2020	2021			23.20.13	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.25	AZS 592-2011 Monterey tipli metalkirəmit dam örtükləri.	Dövri yoxlanması		2020	2021			25.61.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10

91.100.40	AZS 771-2014 (ASTM D946/D946M-09a) Səki inşaatında istifadə olunması üçün penetrasiya dərəcəli asfalt sementinə dair texniki şərtlər.	Dövri yoxlanması	ASTM D946/D946 M-09a	2020	2021			23.61.11	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.40	AZS 794-2014 (EN 15191:2009) Zavod şəraitində istehsal edilən beton məmulatlar. Şüşə lifli betonun hazırlama klasifikasiyası.	Dövri yoxlanması	EN 15191:2009	2020	2021			23.61.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
	AZS 830-1-2015 (EN 13282-1-2013) Hidravlik yol yapışdırıcıları. Hissə1: Tez tutuşan hidravlik yol yapışdırıcıları. Tərkibi, texniki şərtləri və uyğunluq meyarları.	Dövri yoxlanması	EN 13282-1-2013	2020	2021			23.65.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
	AZS 831-5-2015 (EN 14227-5-2013) Hidravlik əlaqəli qarışıqlar — Texniki şərtlər - Hissə 5: Hidravlik yol yapışdırıcısı ilə əlaqəli dənəvər qarışıqlar.	Dövri yoxlanması	EN 14227-5-2013	2020	2021			23.65.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.40	846-2015 (EN 494:2012) Profillənmiş fibrosement lövhələr və fitinqlər. Məhsulun spesifikasiyası və sınaq metodları.	Dövri yoxlanması	EN 494:2012	2020	2021			23.65.12	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.40	AZS 847-2015 (EN 12467:2012) Düz fibrosement lövhələr. Məhsulun spesifikasiyası və sınaq metodları.	Dövri yoxlanması	EN 12467:2012	2020	2021			23.65.12	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.40	AZS EN 196-1-2005 (EN 196-1-2005(E)) Sementin sınaq üsulları. Möhkəmlik həddinin təyini.	Dövri yoxlanması	EN 196-1:2005 (E)	2020	2021			23.51.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10

91.100.40	AZS EN 196-2-2008 SEMENTİN SİNAQ ÜSULLARI - 2-ci hissə: Sementin kimyəvi analizi	Dövri yoxlanması	EN 196-2-2005 (E)	2020	2021			23.51.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.40	AZS EN 196-3-2005 (E) Sementin sınaq üsulları: Sementin tutma vaxtlarının və həcmnin dəyişmə müntəzəmliyinin müəyyən edilməsi.	Dövri yoxlanması	EN 196-3-2005 (E)	2020	2021			23.51.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.40	AZS EN 196-5-2008 (EN 196-5:2005 (E)) Sementin sınaq üsulları - 5-ci hissə: Pussolanlı sementin növləri üçün pussolanlıq sınağı.	Dövri yoxlanması	EN 196-5:2005 (E)	2020	2021			23.51.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.40	AZS EN 196-6-2008 Sementin sınaq üsulları - 6-cı hissə: Narınlıq dərəcəsinin müəyyən edilməsi.	Dövri yoxlanması	EN 196-6:1989(E)	2020	2021			23.51.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.40	AZS EN 196-7-2008 (EN 196-7-1989 (E)) Sementin sınaq üsulları - 7 -ci hissə: Sement nümunələrinin götürülməsi və hazırlanması üsulları.	Dövri yoxlanması	EN 196-7-1989 (E)	2020	2021			23.51.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.40	AZS EN 197-2-2009 (EN 197-2-2000(E)) Sement. 2-ci hissə: Uyğunluğun qiymətləndirilməsi.	Dövri yoxlanması	(EN 197-2-2000(E))	2020	2021			23.51.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.10	AZS EN 413-1-2009 Hörgü və suvaq sementi. 1-ci hissə: Tərkib, spesifikasiyalar və uyğunluq meyarları.	Dövri yoxlanması	EN 413-1-2004(E)	2020	2021			23.51.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.10	AZS EN 413-2-2010 Hörgü və suvaq sementi. 2-ci hissə: Sınaq üsulları.	Dövri yoxlanması	EN 413-2-2004(E)	2020	2021			23.51.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10

91.100.10	AZS İSO 29581-2-2010 Sementin sınaq üsulları. 2-ci hissə: Rentgen flüoressensiya üsulu ilə kimyəvi analiz.	Dövri yoxlanması	İSO 29581-2-	2020	2021			23.51.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.30	AZS pr EN 1340-2011 Beton səki daşları.	Dövri yoxlanması	TS 436 EN 1340	2020	2021			23.20.13	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.15	AZS TS 4377-2008 (TS 4377/Ocak 1985) Divarlar üçün şaquli deşikli, yüngül zavod kərpicləri.	Dövri yoxlanması	TS 4377/Ocak 1985	2020	2021			23.20.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.15	AZS TS 4563-2008 Divarlar üçün üfqi deşikli zavod kərpicləri.	Dövri yoxlanması	TS 4563/Ekim-1985	2020	2021			23.20.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
81.040.30	AZS CTB EH 1279-1-2011 Tikintidə istifadə edilən şüşə. Şüşə paketlər. Hissə 1. Ümumi qaydalar, ölçülərin xətalrı və sistemlərin təsvir qaydaları.	Dövri yoxlanması	CTB EH 1279-1-2007	2020	2021			23.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
81.040.30	AZS CTB EH 1279-2-2011 Tikintidə istifadə edilən şüşə. Şüşə paketlər. Hissə 2. Davamlılıq üzrə sınaq üsulları və nəm çəkməyə dair tələblər.	Dövri yoxlanması	CTB EH 1279-2-2007	2020	2021			23.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
81.040.30	AZS CTB EH 1279-3-2011 Tikintidə istifadə edilən şüşə. Şüşə paketlər. Hissə 3. Qazın İTKİ sürətinin təyin olunması üzrə uzunmüddətli sınaq üsulu və qazın konsentrasiyasının maksimal kənarlaşmasına dair tələblər.	Dövri yoxlanması	CTB EH 1279-3-2007	2020	2021			23.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
81.040.30	AZS CTB EH 1279-4-2011 Tikintidə istifadə edilən şüşə. Şüşə paketlər. Hissə 4. Kontur sıxlaşmasının fiziki xassələrinin sınaq üsulları.	Dövri yoxlanması	CTB EH 1279-4-2007	2020	2021			23.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10

81.040.30	AZS СТБ EH 1279-5-2011 Tikintidə istifadə edilən şüşə. Şüşə paketlər. Hissə 5. Uyğunluğun qiymətləndirilməsi.	Dövri yoxlanması	СТБ EH 1279-5-2007	2020	2021			23.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.190	AZS 396-2011 Boru kəməri armaturası. Termin və təriflər.	Dövri yoxlanması	ГОСТ P 52720	2020	2021			22.21.3	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.10	AZS 411-2010 (EN 197-1:2000) Sement-1-ci hissə: Ümumi təyinatlı sementlərin tərkibi, spesifikasiyaları, qablaşdırılması, saxlanması, nəql edilməsi və uyğunluq meyarları.	Dövri yoxlanması	EN 197-1:2000	2020	2021			23.5	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
77.080.20	AZS AASHTO DESIGNATION M 270/M-2013 Körpülər üçün polad konstruksiyalar	Dövri yoxlanması	AASHTO DESIGNATION M 270/M	2020	2021			43.99.5	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
29.060.10	AZS ГОСТ P 52373-2011 Yerüstü elektrik xətləri üçün qorunan və izolyasiya edilmiş naqillər. Ümumi texniki şərtlər.	Dövri yoxlanması	ГОСТ P 52373	2020	2021			27.32	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.080.40	AZS BS 5400-1-2013 Polad, beton və kompozit körpülər. Hissə 1. Ümumi müddəalar.	Dövri yoxlanması	BS 5400-1	2020	2021			43.99.4, 43.99.5	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.080.40	AZS BS 5400-3-2013 Polad, beton və kompozit körpülər. Hissə 3. Polad körpü layihəsi üçün təcrübə kodu.	Dövri yoxlanması	BS 5400-3	2020	2021			43.99.4, 43.99.5	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.080.40	AZS BS 5400-4-2013 Polad, beton və kompozit körpülər. Hissə 4. Beton/ körpü layihəsi üçün təcrübə kodu.	Dövri yoxlanması	BS 5400-4	2020	2021			43.99.4, 43.99.5	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.080.40	AZS BS 5400-5-2013 Polad, beton və kompozit körpülər. Hissə 5. Kompozit körpü layihəsi üçün təcrübə kodu.	Dövri yoxlanması	BS 5400-5	2020	2021			43.99.4, 43.99.5	Təsərrüfat subyektləri	TK 10

91.080.40	Бетоны тяжелые и мелкозернистые. Технические условия	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	ГОСТ 26633-2015	2020	2020		S.Ə.Dadaşov adına ETLKİMİ	23.69	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.010	Смеси сухие строительные гидроизоляционные проникающие капиллярные на цементном вяжущем. Технические условия.	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	ГОСТ Р 56703-2015	2020	2021			23.20.13	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
81.080	Огнеупоры. Химический анализ рентгенофлуоресцентным методом.	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	ГОСТ Р 55410-2013	2020	2021			23.20.13	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.15	Щебень и песок из шлаков черной и цветной металлургии для бетонов. Технические условия.	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	ГОСТ 5578-2014	2020	2021			23.20.13	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.010	Прокат арматурный для железобетонных конструкций. Технические условия	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	ГОСТ 34028-2016	2020	2021			23.20.13	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.010	Цементы и материалы цементного производства. Методы химического анализа	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	ГОСТ 5382-2019	2020	2021			23.51	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.010	Цементы общестроительные. Технические условия	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	ГОСТ 31108-2016	2020	2021			23.51	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.010	Известь строительная Технические условия	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	ГОСТ 9179 -2018	2020	2021			23.52	Təsərrüfat subyektləri	TK 10

91.100.15	Песок для строительных работ. Технические условия.	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	ГОСТ 8736 -2014	2020	2021			08.12.2001	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.010	Сырье глинистое. Методы испытаний	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	ГОСТ 21216-2014	2020	2021			08.12.2001	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.010	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of expanded polystyrene (EPS) - Specification	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	EN 13163	2020	2021			41.00	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.010	Пожарная классификация строительных изделий и строительных конструкций. Часть 1. Классификация по результатам испытаний по поводу реакции на огонь	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	EN 13501	2020	2021			41.00	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.010	Испытания на определение реакции на огонь. Воспламеняемость строительных изделий, подвергаемых прямому отражению пламени. Часть 2. Испытание с применением одного источника пламени	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	EN 11925-2	2020	2021			41.00	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.010	Ventilation for buildings - Air handling units - Rating and performance for units, components and sections	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	EN 13053:2006	2020	2021			41.00	Təsərrüfat subyektləri	TK 10

91.01	Self-supporting double skin metal faced insulating panels - Factory made products - Specifications	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	EN 14509:2013	2020	2021			41.00	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
75.140	Bitumen and bituminous binders - Specifications for paving grade bitumens	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	EN 12591:2009	2021	2022			08.99.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
75.140	Bitumen and bituminous binders - Specification framework for polymer modified bitumens	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	EN 14023:2010	2021	2022			08.99.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.040.10	Buildings and civil engineering works-Sealants-Test method for the determination of stringiness	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	ISO 11527:2018	2021	2022			41.00	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.10	Calcium aluminate cement - Composition, specifications and conformity criteria	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	EN 14647	2021	2022			23.51.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.10	Cement - Part 1: Composition, specifications and conformity criteria for common cements; German version	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	EN 197-1	2020	2021			23.51.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
91.100.10	Cement - Part 2. Assessment and verification of constancy of performance	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	EN 197-2	2020	2021			23.51.1	Təsərrüfat subyektləri	TK 10
	Gypsum blocks - Definitions, requirements and test methods	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	EN 12859	2021	2022				Təsərrüfat subyektləri	TK 10
	Adhesives for ceramic tiles - Part 1: Requirements, assessment and verification of constancy of performance, classification and marking	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	EN 12004-1:2017	2021	2022				Təsərrüfat subyektləri	TK 10

	Gypsum plasterboards - Definitions, requirements and test methods	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	EN 520+A1: 2009	2021	2022				Təsərrüfat subyektləri	TK 10
	"Смеси бетонные. Технические условия" və "Beton qarışım təsərrüfat hesab esəsləri"	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	ГОСТ 7473-2010 və TS 802-2016	2021	2022				Təsərrüfat subyektləri	TK 10
	Adhesives for ceramic tiles - Requirements, assessment and verification of constancy of performance, classification and marking	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	EN 12004-2017	2021	2022				Təsərrüfat subyektləri	TK 10
	Kargir duvarlar hesab və yapım kuralları	Beynəlxalq normalara uyğunlaşdırma	TS 2510	2020	2021				Təsərrüfat subyektləri	TK 10

“Tikinti materialları, məmulatları və konstruksiyaları”nın standartlaşdırılması üzrə Texniki Komitənin sədri

Azər Xanlarov

“Tikinti materialları, məmulatları və konstruksiyaları”nın standartlaşdırılması üzrə Texniki Komitənin katibi

Elbrus Əliyev