

Standartlaşdırma üzrə Texniki Komitə AZSTAND/TK 20

“Neft, qaz və onlarla əlaqəli məhsul və materiallar”

Texniki Komitənin nömrəsi	AZSTAND/TK 20
Texniki Komitənin adı:	Neft, qaz və onlarla əlaqəli məhsul və materiallar
Texniki Komitənin katibliyini aparan təşkilatın adı:	Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyası akademik Y.H.Məmmədəliyev adına Neft-Kimya Prosesləri İnstitutu
Texniki Komitənin sədri:	Akademik, k.e.d., professor Vaqif Abbasov
Texniki Komitənin katibi:	Təranə Məmmədova
Texniki Komitəyə üzv təşkilatlar:	<ul style="list-style-type: none">– Azərbaycan Respublikasının Energetika Nazirliyi– Azərbaycan Respublikasının Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyi Dövlət Ekspertiza İdarəsi– Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyi Respublika Gigiyena və Epidemiologiya Mərkəzi– Azərbaycan Respublikası Fövqəladə Hallar Nazirliyi– Azərbaycan Respublikası Dövlət Neft Şirkəti (SOCAR)– AMEA Neft-Kimya Prosesləri İnstitutu– AMEA Aşqarlar Kimyası İnstitutu– Neftqazəlimtədqıqatlayihə İnstitutu– Azərbaycan Dövlət Neft Sənaye Universiteti
Texniki Komitənin tərkibi	<ol style="list-style-type: none">1. Təranə Məmmədova – AMEA “Neft-Kimya Prosesləri İnstitutu” direktor müavini, texnika üzrə elmlər doktoru.2. Mirzə Mövsümzadə – AMEA “Aşqarlar Kimyası İnstitutu” direktor müavini, kimya elmləri doktoru, professor3. Mustafa Babanlı- Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, professor4. Fariz Əmirov - Azərbaycan Dövlət Neft və

	<p>Sənaye Universitetinin kafedra müdiri , texnika üzrə elmlər doktoru, professor</p> <p>5. Elmar Abdullayev – AMEA “Neft-Kimya Prosesləri İnstitutu”- baş mühəndis, texnika üzrə elmlər doktoru, dosent</p> <p>6. Həqiqət Cavadova - AMEA “Aşqarlar Kimyası İnstitutu” laboratoriya müdiri, texnika üzrə elmlər doktoru, professor</p> <p>7. Rayyət İsmayılov-Neftqazəlmətdəqiqaylayihə İnstitutunun Analitik tədqiqatlar” laboratoriyasının müdiri, Kimya elmlər doktoru</p> <p>8. Famil Vəliyev - Neftqazəlmətdəqiqaylayihə İnstitutu - şöbə rəisi, Kimya üzrə fəlsəfə doktoru, dosent</p> <p>9. Bəylər Abdullayev – AMEA Aşqarlar Kimyası İnstitutu-Motor-sınaq stansiyasının rəisi</p> <p>10. Elmira Nağıyeva – AMEA Aşqarlar Kimyası İnstitutu-laboratoriyada Baş elmi işçi, texnika üzrə elmlər doktoru</p>
Texniki Komitənin katibliyini aparan təşkilatın ünvanı:	Bakı şəhəri, Xocalı prospekti, 30
Telefon:	(012) 490-24-76
e-mail:	amea.nkpi@mail.ru
Texniki Komitənin fəaliyyət sahəsi:	<ul style="list-style-type: none"> - Neft və neft məhsulları - Neft və qaz sənayesi - Neft –qaz məhsulları - Kimya məhsulları - Sürtgü yağları - Dizel və avtomobil yanacaqlar - Təbii və sıxılmış qaz - Polimer materiallar - Gübrələr

" Neft, qaz və onlarla əlaqəli məhsul və materiallar"ın standartlaşdırılması üzrə Texniki
Komitənin (AZSTAND/TK-20)

2025-ci il üzrə FƏALİYYƏT PLANI

SS	Beynəlxalq Standartlar Kodu (İCS)	Dövlət standartı layihəsinin adı	Standartın işlənilib hazırlanması üçün əsas	Əsas normativ baza	İşin yerinə yetirilməsi müddəti		Sifarişi verən təşkilat (maraqlı tərəf)	Dövlət standartının potensial istifadəçiləri	Xarici iqtisadi fəaliyyətin mal nomenklaturası (XİFMN)
					İşin başlanması	Təsdiq üçün layihənin son redaksiyasının təqdim edilməsi			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Qüvvədə olan standartların dövrü yoxlanılması									
1	75.160.20	AZS 879:2019 40/60 markalı yol bitümü	"Standartlaşdırma haqqında" Azərbaycan respublikasının qanununun 7-ci maddənin 7.9-cu bəndi		10.01.2025	01.12.2025	SOCAR	SOCAR	
2	75.140:91.100.50	AZS EN 1426-2022 Bitum və bitumlu büzücülər. İynənin batma dərinliyinin təyini	"Standartlaşdırma haqqında" Azərbaycan respublikasının qanununun 7-ci maddənin 7.9-cu bəndi		10.01.2025	01.12.2025	SOCAR	SOCAR	
3	75.140;	AZS EN 1427-2022 Bitum və bitumlu büzücülər. Yumşalma temperaturunun təyini. Halqa və kürə üsulu	"Standartlaşdırma haqqında" Azərbaycan respublikasının qanununun 7-ci maddənin 7.9-cu bəndi		10.01.2025	01.12.2025	SOCAR	SOCAR	

4	75.080	AZS İSO 2592-2022 Neft və əlaqəli məhsullar. Klivlend üsulu ilə alışma və alovlanma temperaturlarının açıq putada təyini	"Standartlaşdırma haqqında" Azərbaycan respublikasının qanununun 7-ci maddənin 7.9-cu bəndi		10.01.2025	01.12.2025	SOCAR	SOCAR	
5	ICS 75.140:91. 100.50	AZS EN 12595 Bitum və bitumlu büzücülər. Kinematik özlülüyün təyini	"Standartlaşdırma haqqında" Azərbaycan respublikasının qanununun 7-ci maddənin 7.9-cu bəndi		10.01.2025	01.12.2025	SOCAR	SOCAR	
6	75.140;	AZS EN 12607-1-2022 Bitum və bitumlu büzücülər. Havanın və istiliyin təsiri altında bərkiməyə qarşı davamlılığın təyini	"Standartlaşdırma haqqında" Azərbaycan respublikasının qanununun 7-ci maddənin 7.9-cu bəndi		10.01.2025	01.12.2025	SOCAR	SOCAR	

7	75.140;	AZS EN 12596-2022 Bitum və bitumlu büzücülər. Dinamik özlülüyün vakuum kapilyar viskozimetr vasitəsi ilə təyini	"Standartlaşdır ma haqqında" Azərbaycan respublikasının qanununun 7-ci maddənin 7.9- cu bəndi		10.01.2025	01.12.2025	SOCAR	SOCAR	
8	75.160.20	AZS 380 (ГОСТ 305-82) Dizel yanacağı Texniki şərtlər	"Standartlaşdır ma haqqında" Azərbaycan respublikasının qanununun 7-ci maddənin 7.9- cu bəndi		10.01.2025	01.12.2025	SOCAR	SOCAR	
9	75.160.20	AZS 390 Neft yanacağı Mazut 40 Texniki şərtlərZS 390	"Standartlaşdır ma haqqında" Azərbaycan respublikasının qanununun 7-ci maddənin 7.9- cu bəndi		10.01.2025	01.12.2025	SOCAR	SOCAR	

İmzalarımızla TƏSDİQ EDİRİK:

**"Neft, qaz və onlarla əlaqəli məhsul və materiallar"ın
standartlaşdırılması üzrə Texniki Komitənin (AZSTAND/TK 20) sədri**

V. Abbasov

**"Neft, qaz və onlarla əlaqəli məhsul və materiallar"ın
standartlaşdırılması üzrə Texniki Komitənin (AZSTAND/TK 20) katibi**

T. Məmmədova

**Neft, qaz və onlarla əlaqəli məhsul və materiallar"ın
standartlaşdırılması üzrə Texniki Komitənin (AZSTAND/TK 20) əlaqələndiricisi**

T. Quliyev