

Standartlaşdırma üzrə Texniki Komitə AZSTAND/TK 23

“Pestisidlər, Bioloji preparatlar və Aqrokimyəvi maddələr”

Texniki Komitənin nömrəsi	AZSTAND/TK 23
Texniki Komitənin adı:	Pestisidlər, Bioloji preparatlar və Aqrokimyəvi maddələr
Texniki Komitənin katibliyini aparan təşkilatın adı:	AR KTN Bitki Mühafizə və Texniki Bitkilər Elmi-Tədqiqat İstututunun Abşeron Təcrübə Stansiyası
Texniki Komitənin sədri:	AR KTN Bitki Mühafizə və Texniki Bitkilər Elmi-Tədqiqat İstututunun Abşeron Təcrübə Stansiyasının müdürü, a.e.d., dosent, Cəbrayıl Ağayev
Texniki Komitənin katibi:	AR KTN Bitki Mühafizə və Texniki Bitkilər Elmi-Tədqiqat İstututunun Abşeron Təcrübə Stansiyasının elmi işçisi Aynurə Hüseynova
Texniki Komitəye üzv təşkilatlar:	<ul style="list-style-type: none"> - Azərbaycan Respublikasının Kənd Təsərrüfat Nazirliyi BM və TBETİ-nin Abşeron Təcrübə Stansiyası - Azərbaycan Standartlaşma İstututu PHŞ - Azərbaycan Respublikasının Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin - Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyi - Qida Təhlükəsizliyi İstututu - Aqrar Xidmətlər Agentliyinin - AMEA Aqrokimya və Torpaqşunaslıq İstututu - Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti - “Geoservice GGI” MMC - “Elm Aləmi”
Texniki Komitənin tərkibi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Əliyev Bayram – Azərbaycan Standartlaşma İstututu PHŞ Aqrar və qida sənayesinin standartlaşdırılması şöbəsinin müdürü, a.e.f.d 2. Allahverdiyev Şəmsəddin – BM və TBETİ-nin Abşeron Təcrübə Stansiyası – aparıcı elmi işçi, b.e.f.d 3. Bağırov Hasil - AMEA Aqrokimya və Torpaqşunaslıq İstututu - aqrokimya,a.e.f.d. 4. Hüseynov Kazım - Azərbaycan Dövlət Aqrar Universiteti - bitki mühafizəsi,a.e.e.d., dosent

	<p>5. Oruczadə Şəhriyar - Qida Təhlükəsizliyi İnstitutu "Elmi Araşdırımlar Mərkəzi" Elmi-tədqiqat və risklərin qiymətləndirilməsi şöbəsi - baş mütəxəssis</p> <p>6. Süleymanov Samir - Ekoloji və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin, Bioloji Müxtəlifliyin Qorunması Xidmətinin, Xüsusi mühafizə olunan təbiət ərazisinin inkişafı şöbəsi - aparıcı məsləhətçi</p> <p>7. Hüseynli Əlisahib - Ekoloji və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin, Meşələrin İnkişafı Xidmətinin, Meşə Təsərrüfatı Tədbirləri Mərkəzinin, Toxumların analizi - aparıcı mütəxəssis</p> <p>8. Kəbekbəkov Sənan - Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyi, "Respublika Gigiyena və Epidemiologiya Mərkəzi" PHŞ-in Toksikologiya və əmək gigiyenasi bölməsi - həkim gigiyenist</p> <p>9. Hacıyev Vüsal - Aqrar Xidmətlər Agentliyinin Bitki Mühafizə və Fumiqasiya Mərkəzi - Rəis müavini</p> <p>10. İsmayılova Səadət - Aqrar Xidmətlər Agentliyinin Laboratoriya, Ekspertiza və Sertifikatlaşdırma Mərkəzinin, Mərkəzi Laboratoriyasının Torpaq, Su, Gübre və bitki analizləri şöbəsi - Şöbə müdürü</p> <p>11. Qüdrətov Namiq - "Elm Aləmi" - b.e.e.d.</p> <p>12. Sadıqov Nazim - "Geoservice GGI" MMC - analitik kimya</p>
Texniki Komitənin katibliyini aparan təşkilatın ünvanı:	Bakı şəh., Maştağa qəsəbəsi, M.Mirəliyev küçəsi 150
Telefon:	012-455-33-91
e-mail:	texnikikomite23@gmail.com

**Texniki Komitənin fəaliyyət
sahəsi:**

- Aparılan tədqiqat işlərinin nəticələrinə əsaslanan Milli standartların işlənilib hazırlanması
- Mövcud standartların təkmilləşdirilməsi
- Pestisitlər, bioloji preparatlar və aqrokimyəvi maddələrə dair vaxtı çatan standartların dövri yoxlamaların aparılması

AZSTAND/TK-23-ün sadri, b.e.e.d., dosent:



C.T. Ağayev

AZSTAND/TK-23-ün Katibi:

Hüseynova A.A.

**“Pestisidlər, bioloji preparatlar və aqrokimyəvi maddələr”in standartlaşdırılması üzrə Texniki Komitənin (AZSTAND/TK-23)
2025-cü il üzrə iş planı**

S.N.	Beynəlxalq standartlar kodu (ICS)	Dövlət standart layihəsinin adı	İşləniləb hazırlanması üçün əsas	Əsas normativ baza	İşin yerinə yetirilməsi müddəti		Sifarişi verən təşkilat	Dövlət standartının potensial istifadəçiləri	Xarici iqtisadi fəaliyyətin mal nomenklaturası (XİFMN)
					İşin başlanma si	Təsdiq üçün layihənin son redaksiyasının milli standartlaşdırma qurumuna təqdim edilməsi			
1.	65.100.01	AZS XXX:2025 Pestisid qəliqlarının MRL-ə uyğunluğunun təyin edilməsi üçün nümunələrin götürülməsi üzrə tövsiyə olunmuş üsullar.	Fəaliyyətin müasir tələblərə uyğunlaşdırılması	CAC/GL33-1999	Yanvar 2025	Noyabr 2025	AZSTAND /TK-23	Qida Təhlükəsizliyi Agentliyi (AQTA), Aqrar Xidmət Agentliyi (AXA), özəl laboratoriya lar	3103
2.	65.080	AZS XXX:2025 Gübrələr-Gübrələrdəki xelatlaşdırıcıların ion xromatoqrafiya ilə təyini - Bölüm 1, 2: EDTA, HEDTA	Fəaliyyətin müasir tələblərə uyğunlaşdırılması	EN 13368-1 EN 13368-2	Mart 2025	Noyabr 2025	AZSTAND /TK-23	AQTA, AXA, xelatlaşdırılmış gübrə istehsalçıları, istehlakçılar	3103

		ve DTPA, EDDHA və EDDHMA							
3.	71.040.40	AZS XXX:2025 Müayinə və analiz fürün nümunəalma. Bölüm 3: Partiyadan nümunəalma işləmələri	Fəaliyyətin müasir tələblərə uyğunlaşdırılması	TS ISO 2859- 3	Mart 2025	Noyabr 2025	AZSTAND /TK-23	AQTA, ADGK, AXA, gübrə və pestisid istehsalçıları	3103
4.	65.060.25	AZS XXX:2025 Gübrələrin saxlanması və daşınmasına tələblər	Fəaliyyətin müasir tələblərə uyğunlaşdırılması		Aprel 2025	Dekabr 2025	AZSTAND /TK-23	AQTA, gübrə istehsalçıları , idxləçiləri və istehlakçılar	3103

“Pestisidlər, bioloji preparatlar və aqrokimyəvi maddələrin
Standartlaşdırılması” üzrə Texniki Komitənin sədri:



C.T.Ağayev

“Pestisidlər, bioloji preparatlar və aqrokimyəvi maddələrin
Standartlaşdırılması” üzrə Texniki Komitənin katib:



A.A.Hüseynova

