

**Standartlaşdırma üzrə Texniki Komitə AZSTAND/TK 27**  
**“Toxum və əkin materialları”**

<b>Texniki Komitənin nömrəsi</b>	<b>AZSTAND/TK 27</b>
<b>Texniki Komitənin adı:</b>	Toxum və əkin materialları
<b>Texniki Komitənin katibliyini aparan təşkilatın adı:</b>	AzRKTN AEİM-nin Əkinçilik Elmi Tədqiqat İnstitutu
<b>Texniki Komitənin sədri:</b>	AzRKTN-nin Şəki Regional Aqrar Elm və İnnovasiya Mərkəzinin direktoru a.f.e.d. Qərib Novruzlu
<b>Texniki Komitənin katibi:</b>	AzRKTN AEİM-nin Əkinçilik Elmi Tədqiqat İnstitutunun Bitki seleksiyası şöbəsinin müdiri a.f.e.d. Abdin Abdullayev
<b>Texniki Komitəyə üzv təşkilatlar:</b>	- AzRKTN AEİM-nin Meyvəçilik və Çayçılıq Elmi Tədqiqat İnstitutu - Genetik Ehtiyatlar İnstitutu - AzRKTN AEİM-nin Tərəvəzçilik Elmi Tədqiqat İnstitutu
<b>Texniki Komitənin tərkibi</b>	1. Qətibə Həsənova – AzRKTN AEİM-nin “Əkinçilik Elmi Tədqiqat İnstitutu” laboratoriya müdiri, a.e.ü.e.d. 2. Firudin Şərbətov - AzRKTN AEİM-nin “Əkinçilik Elmi Tədqiqat İnstitutu” aparıcı elmi işçi, a.e.ü.f.d. 3. Rasib Zeynalov - AzRKTN AEİM-nin “Əkinçilik Elmi Tədqiqat İnstitutu” şöbə müdiri 4. İlham Qurbanov - AzRKTN AEİM-nin “Meyvəçilik və Çayçılıq Elmi Tədqiqat İnstitutu” direktor, b.e.ü.f.d., dosent 5. Vahid Əliyev – AzRKTN AEİM-nin “Meyvəçilik və Çayçılıq Elmi Tədqiqat İnstitutu” direktor müavini, a.e.ü.f.d., dosent 6. Xanbala Rüstəmov - AMEA “Genetik Ehtiyatlar İnstitutu” şöbə müdiri 7. Elmar Allahverdiyev - AzRKTN AEİM-nin “Tərəvəzçilik Elmi Tədqiqat İnstitutu” direktor,

	<p>doktorant</p> <p>8. Şakir Quliyev – AzRKTN AEİM-nin “Tərəvəzçilik Elmi Tədqiqat İnstitutu” aparıcı elmi işçi, a.e.ü.f.d.</p> <p>9. Bayram Əliyev – “Azərbaycan Standartlaşdırma İnstitutu” publik hüquqi şəxs, bitki mühafizəsi mütəxəssisi, a.e.f.d.</p> <p><b>(əlaqələndirici şəxs)</b></p>
<b>Texniki Komitənin katibliyini aparan təşkilatın ünvanı:</b>	Bakı şəhəri, Pırşağı qəsəbəsi, 2№-li Sovxoz
<b>Telefon:</b>	(012) 551-61-30
<b>e-mail:</b>	aetei@mail.ru
<b>Texniki Komitənin fəaliyyət sahəsi:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aparılan tədqiqat işlərinin nəticələrinə əsaslanan Milli standartların işlənilib hazırlanması</li> <li>- Mövcud standartların təkmilləşdirilməsi</li> <li>- Toxum və əkin materiallarına dair vaxtı çatan standartların dövri yoxlamaların aparılması</li> </ul>