

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
САУДА ЖӘНЕ ИНТЕГРАЦИЯ МИНИСТРЛІГІ
Техникалық реттеу және метрология комитетінің
“Қазақстан стандарттау және
метрология институты”
шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық
мемлекеттік кәсіпорны



Республиканское государственное предприятие
на праве хозяйственного ведения
“Казахстанский институт
стандартизации и метрологии”
Комитета технического регулирования и метрологии
МИНИСТЕРСТВА ТОРГОВЛИ И ИНТЕГРАЦИИ
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

010000, Қазақстан Республикасы, Астана қаласы, Мәңгілік Ел даңғылы, 11 үй
тел.: 8 (7172) 27-08-01, 8 (7172) 28-29-99
БСН 201040035452, www: ksm.kz, e-mail: info@ksm.kz

010000, Республика Казахстан, город Астана, проспект Мәңгілік Ел, 11
тел.: 8 (7172) 27-08-01, 8 (7172) 28-29-99
БИН 201040035452, www: ksm.kz, e-mail: info@ksm.kz

№

**Бюро по стандартам
Межгосударственного совета по
стандартизации, метрологии и
сертификации**

220013, г. Минск, ул. Мележа, д.3,
каб.801, а/я 566
easc@easc.org.by

на исх. № 2/209 от 03 марта 2026 года.

РГП «Казахстанский институт стандартизации и метрологии» (далее - КазСтандарт), рассмотрев проект Протокола о внесении изменений в Соглашение о взаимном признании результатов испытаний с целью утверждения типа, метрологической аттестации, поверки и калибровки средств измерений от 29 мая 2015 года (далее- Соглашение), направляет следующие замечания и предложения.

Касательно изменения формулировки статьи 1 (испытания (метрологическая экспертиза средств измерений)). Предлагаемая редакция требует уточнения и разделения понятий. В национальном законодательстве Республики Казахстан применяются процедуры:

- испытания с целью утверждения типа;
- испытания на соответствие утвержденному типу (при продлении срока действия, внесении изменений в конструкцию, а также при отрицательных результатах государственного метрологического контроля);
- метрологическая аттестация средств измерений (для единичных экземпляров).

При этом понятие «метрологическая экспертиза средств измерений» в действующей системе нормативного правового регулирования отсутствует. В этой связи целесообразно разграничить указанные процедуры в тексте проекта изменений, а также предусмотреть возможность отдельного рассмотрения вопроса о целесообразности внедрения процедуры метрологической экспертизы на национальном уровне.

Касательно абзаца второго статьи 1.

Так как в настоящее время в реализацию Соглашения утвержден один Порядок признания результатов испытаний, утверждения типа, поверки и метрологической аттестации средств измерений (ПМГ 06-2019), считаем необходимым оставить указанный абзац в прежней редакции.

Касательно абзаца третьего статьи 1.

Предлагаемая норма требует дополнительного обсуждения. В настоящее время признание результатов испытаний в целях утверждения типа и метрологической аттестации осуществляется в соответствии с ПМГ 06.

Касательно определения термина «средство измерений».

С целью обеспечения терминологической унификации и исключения различных трактовок предлагаем изложить определение в редакции проекта Модельного закона «Об обеспечении единства измерений» и РМГ 29.

Касательно определения термина «тип средства измерений», предлагается изложить в следующей редакции: *«тип средства измерений-совокупность средств измерений одной конструктивной группы, предназначенных для измерений одних и тех же величин, основанных на одном и том же принципе действия, и изготовленных по одной и той же технической документации и характеризующихся единообразием наименования и маркировки»*

Касательно термина «информационный фонд по обеспечению единства измерений государства-участника Соглашения».

Считаем нецелесообразным излишнюю детализацию состава указанного фонда, поскольку структура и наполнение информационных ресурсов могут различаться в зависимости от национальных особенностей систем обеспечения единства измерений.

В частности, в Республике Казахстан реестр государственной системы обеспечения единства измерений не содержит сведений о выданных сертификатах о поверке. Предлагается:

- либо исключить конкретизацию состава фонда;
- либо дополнительно предусмотреть включение сведений о метрологической аттестации средств измерений, утвержденных типах стандартных образцов и методиках поверки.

Касательно определения термина «признание испытаний в целях утверждения типа средства измерений» Предлагаемая формулировка требует обсуждения, поскольку отсутствует однозначность правовых последствий признания.

Касательно первого абзаца статьи 3. Предлагаемая формулировка требует пересмотра в связи с неясностью смысловой нагрузки и логической структуры предложения.

Касательно части первой статьи 8. Предлагаем изложить в следующей редакции: *«Уполномоченные органы по метрологии (обеспечению единства измерений) государств Сторон при установлении в стране-импортере фактов поставки средств измерений, не соответствующих требованиям распространяющихся на них нормативных документов, в одностороннем порядке могут принимать решение о*

приостановлении или отмене в своем государстве решения о признании результатов испытаний в целях утверждения типа средств измерений».

Касательно нового абзаца статьи 8. Предлагаемая норма требует дополнительного обсуждения. В соответствии с положениями статьи 10 Соглашения регулируются вопросы возникновения и урегулирования спорных ситуаций между государствами-участниками. При этом принятие решений о приостановлении или отмене признания результатов испытаний не относится к категории спорных вопросов.

Включение данной нормы без согласования с положениями статьи 10 может привести к коллизии норм и неопределенности в механизме их применения.

Дополнительно предлагаем исключить из наименования Соглашения, а также из текста документа термин «калибровка», поскольку на данный момент проведение калибровки, в том числе в Республике Казахстан, носит добровольный характер. Субъекты, пользователи и изготовители самостоятельно принимают решение о признании результатов калибровки, выполненной в других государствах. Кроме того, требования к проведению калибровки эталонов установлены в различных странах по-разному, что создает неоднородность подходов и может приводить к разночтениям при международном взаимодействии.

**Заместитель
генерального директора**

Н. Хабиев

*Исп: Низамова Г.
g.nizamova@ksm.kz
тел: +77172 79-59-84*

Согласовано

31.03.2026 10:37 Жумакаева Динара Саятовна




Подписано

31.03.2026 13:19 Хабиев Нурбек Ермакович



Данный электронный документ DOC ID KZZPKQ42026101547714103346 подписан с использованием электронной цифровой подписи и отправлен посредством информационной системы «Казахстанский центр обмена электронными документами» <https://documentolog.com>.

Для проверки электронного документа перейдите по ссылке: <https://documentolog.com?verify=KZZPKQ42026101547714103346>

Тип документа	Исходящий документ
Номер и дата документа	№ 17/02-3279-КСМ от 31.03.2026 г.
Организация/отправитель	РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ НА ПРАВЕ ХОЗЯЙСТВЕННОГО ВЕДЕНИЯ «КАЗАХСТАНСКИЙ ИНСТИТУТ СТАНДАРТИЗАЦИИ И МЕТРОЛОГИИ» КОМИТЕТА ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И МЕТРОЛОГИИ МИНИСТЕРСТВА ТОРГОВЛИ И ИНТЕГРАЦИИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
Получатель (-и)	МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
	МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ БЮРО ПО СТАНДАРТАМ
	EASC@EASC.ORG.BY
Электронные цифровые подписи документа	 Согласовано: Жумакаева Динара Саятовна без ЭЦП Тип: нет Время подписи: 31.03.2026 10:37
	 Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Казахстанский институт стандартизации и метрологии» Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан Подписано: ХАБИЕВ НУРБЕК МПҮпАҮЈ...6GX2VhA== Тип: НУЦ Время подписи: 31.03.2026 13:19
	 Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Казахстанский институт стандартизации и метрологии» Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан ЭЦП канцелярии: САТЫЛҒАН ДИАНА МПҮ3gҮЈ...e1e+vјw== Тип: НУЦ Время подписи: 31.03.2026 13:42

[[QRCODE]]

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи», удостоверяемый посредством электронной цифровой подписи лица, имеющего полномочия на его подписание, равнозначен подписанному документу на бумажном носителе.