

**О внесении изменений в приказ Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 27 декабря 2018 года № 931 "Об утверждении Правил утверждения типа, испытаний для целей утверждения типа, метрологической аттестации средств измерений и оказания государственных услуг "Выдача сертификата об утверждении типа средств измерений" и "Выдача сертификата о метрологической аттестации средств измерений", формы сертификата об утверждении типа средств измерений и установления формы знака утверждения типа"**

Приказ и.о. Министра торговли и интеграции Республики Казахстан от 3 февраля 2023 года № 62-НҚ. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 6 февраля 2023 года № 31847

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 27 декабря 2018 года № 931 "Об утверждении Правил утверждения типа, испытаний для целей утверждения типа, метрологической аттестации средств измерений и оказания государственных услуг "Выдача сертификата об утверждении типа средств измерений" и "Выдача сертификата о метрологической аттестации средств измерений", формы сертификата об утверждении типа средств измерений и установления формы знака утверждения типа" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 18110) следующие изменения:

в Правилах утверждения типа, испытаний для целей утверждения типа, метрологической аттестации средств измерений и оказания государственных услуг "Выдача сертификата об утверждении типа средств измерений" и "Выдача сертификата о метрологической аттестации средств измерений", утвержденных указанным приказом :

пункт 2 изложить в следующей редакции:

"2. Основные понятия, используемые в настоящих Правилах:

1) выпуск в обращение – первичный переход продукции от изготовителя (импортера) к продавцу и (или) потребителю;

2) информационно-измерительная система – совокупность функционально объединенных измерительных, вычислительных и других вспомогательных технических средств для получения измерительной информации, ее преобразования, обработки с целью представления потребителю (в том числе ввода в автоматизированную систему управления) в требуемом виде, либо автоматического осуществления логических функций контроля, диагностики, идентификации;

3) метрологическая аттестация средств измерений – установление (подтверждение) соответствия средств измерений, выпускаемых в обращение в единичных экземплярах, требованиям законодательства Республики Казахстан об обеспечении единства измерений;

4) утверждение типа средства измерений – решение уполномоченного органа о разрешении применения средства измерения утвержденного типа на территории Республики Казахстан на основании положительных результатов испытаний;

5) средство измерений – техническое средство, предназначенное для измерений и имеющее метрологические характеристики;

6) испытание средств измерений – совокупность операций, проводимых для определения степени соответствия средств измерений установленным нормам с применением к объектам испытаний различных испытательных воздействий;

7) дистанционное испытание средств измерений – проведение испытаний средств измерений посредством интернета в режиме реального времени;

8) тип средства измерений – обобщающее определение, присваиваемое совокупности средств измерений при их разработке и закрепляемое при утверждении типа средств измерений;

9) модификация – изменение, вносимое производителем в средства измерений, которое меняет некоторые его метрологические или технические характеристики;

10) уполномоченный орган – государственный орган, осуществляющий государственное регулирование в области технического регулирования и метрологии.";

пункт 7 изложить в следующей редакции:

"7. Испытания в целях утверждения типа, утверждение типа партии и метрологическая аттестация средств измерений проводятся государственным научным метрологическим центром (далее – ГНМЦ), в том числе с использованием материально-технической базы испытательных лабораторий третьих стран.

При использовании материально-технической базы испытательных лабораторий третьих стран по выбору заявителя проводятся дистанционные испытания средств измерений с участием ГНМЦ в соответствии с СТ РК 2.21 "Государственная система обеспечения единства измерений Республики Казахстан. Порядок проведения испытаний и утверждения типа средств измерений" (далее – СТ РК 2.21).";

пункт 13 изложить в следующей редакции:

"13. При проведении испытаний в целях утверждения типа, метрологической аттестации средств измерений, программное обеспечение, охватывающее метрологически значимую часть средств измерений, подлежит аттестации согласно СТ РК 2.46 "Государственная система обеспечения единства измерений Республики Казахстан. Программное обеспечение. Порядок аттестации. Общие положения.";

пункт 16 изложить в следующей редакции:

"16. Испытания в целях утверждения типа, на соответствие утвержденному типу средств измерений осуществляются в соответствии с СТ РК 2.21.";

подпункты 2) и 5) пункта 17 исключить.

2. Комитету технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра торговли и интеграции Республики Казахстан.

4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*Исполняющий обязанности*

*Министра торговли и интеграции  
Республики Казахстан*

*А. Шаккалиев*

"СОГЛАСОВАН"

Министерство цифрового развития, инноваций  
и аэрокосмической промышленности  
Республики Казахстан