

## Об утверждении Правил электронного учета данных о поверяемых средствах измерений и их передачи в государственный научный метрологический центр

Приказ Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министр индустрии и новых технологий Республики Казахстан от 28 сентября 2012 года № 350. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 8 ноября 2012 года № 8057.

В соответствии с пунктом 4 статьи 19 Закона Республики Казахстан от 7 июня 2000 года "Об обеспечении единства измерений", ПРИКАЗЫВАЮ:

Сноска. Преамбула - в редакции приказа Министра торговли и интеграции РК от 26.05.2020 № 124-НК (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

- 1. Утвердить прилагаемые Правила электронного учета данных о поверяемых средствах измерений и их передачи в государственный научный метрологический центр.
- 2. Комитету технического регулирования и метрологии Министерства индустрии и новых технологий Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:
- 1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;
  - 2) официальное опубликование в средствах массовой информации;
- 3) размещение на интернет-ресурсе Министерства индустрии и новых технологий Республики Казахстан.
- 3. Признать утратившим силу приказ и.о. Председателя Комитета по техническому регулированию и метрологии Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан от 20 января 2005 года № 14 "Об утверждении Правил электронного учета данных о поверяемых средствах измерений и их передачи в государственный научный метрологический центр" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 3435).
- 4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на вице-министра индустрии и новых технологий Республики Казахстан Тулеушина К.А.
- 5. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней со дня его первого официального опубликования.

Заместитель Премьер-Министра

Республики Казахстан -

Министр индустрии и новых технологий

Утверждены приказом Заместителя Премьер-Министра — Министра индустрии и новых технологий Республики Казахстан от 28 сентября 2012 года № 350

## Правила электронного учета данных о поверяемых средствах измерений и их передачи в государственный научный метрологический центр

Сноска. Правила - в редакции приказа Министра торговли и интеграции РК от 26.05.2020 № 124-НҚ (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

1. Настоящие Правила электронного учета данных о поверяемых средствах измерений и их передачи в государственный научный метрологический центр разработаны в соответствии с пунктом 4 статьи 19 Закона Республики Казахстан "Об обеспечении единства измерений" и определяют порядок электронного учета данных о поверяемых средствах измерений и их передачи в государственный научный метрологический центр (далее - ГНМЦ), за исключением случаев, составляющих государственные секреты и иную охраняемую законом тайну.

Сноска. Пункт 1 - в редакции приказа и.о. Министра торговли и интеграции РК от 08.11.2024 № 371-НК (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

- 2. Электронный учет данных о поверяемых средствах измерений осуществляется посредством фиксирования данных, предоставляемых юридическими лицами, аккредитованными на право проведения поверки средств измерений (далее Поверочные лаборатории).
- 3. Поверочные лаборатории осуществляют электронный учет данных о поверяемых средствах измерений и их передачу в ГНМЦ путем оформления сертификата о поверке средств измерений в информационной системе технического регулирования.

Сноска. Пункт 3 - в редакции приказа и.о. Министра торговли и интеграции РК от 08.11.2024 № 371-НҚ (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

- 4. Поверочные лаборатории при оформлении сертификата о поверке средств измерений в информационной системе технического регулирования, указывают следующие сведения:
- 1) номер сертификата о поверке средств измерений (извещения о непригодности) и (или) номерной код самоклеящегося лейбла;
  - 2) наименование средства измерений (эталона);

- 3) тип, обозначение;
- 4) заводской номер (при наличии данных);
- 5) диапазон измерений средства измерений;
- 6) изготовитель (при наличии данных);
- 7) дата изготовления (при наличии данных);
- 8) пользователь (при наличии данных);
- 9) обозначение и наименование нормативных документов по поверке;
- 10) обозначение эталона и вспомогательного оборудования, использованного при поверке;
  - 11) класс или другие точностные характеристики;
  - 12) информация о прослеживаемости измерений;
  - 13) дата поверки;
- 14) срок действия сертификата о поверке средств измерений или самоклеящегося лейбла;
  - 15) фамилия, имя, отчество (при его наличии) руководителя отдела (лаборатории);
  - 16) фамилия, имя, отчество поверителя (при его наличии);
  - 17) сведения по лейблам, пломбам.

Сноска. Пункт 4 - в редакции приказа и.о. Министра торговли и интеграции РК от 08.11.2024 № 371-НК (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

5. Данные, предоставляемые Поверочными лабораториями, в автоматическом режиме учитываются в информационной системе технического регулирования с момента поступления.

Сноска. Пункт 5 - в редакции приказа и.о. Министра торговли и интеграции РК от 08.11.2024 № 371-НК (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан