

**Об утверждении перечня средств измерений, выпускаемых в обращение по результатам первичной поверки средств измерений**

Приказ и.о. Министра торговли и интеграции Республики Казахстан от 29 апреля 2021 года № 306-НҚ. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 1 мая 2021 года № 22684

      Примечание ИЗПИ!

      Порядок введения в действие настоящего приказа см. п. 4.

      В соответствии с подпунктом 21-1) статьи 6-2 Закона Республики Казахстан "Об обеспечении единства измерений" ПРИКАЗЫВАЮ:

      1. Утвердить прилагаемый перечень средств измерений, выпускаемых в обращение по результатам первичной поверки средств измерений.

      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 с 1 июля 2021 года и подлежит официальному опубликованию.

|  |  |
| --- | --- |
|
*И.о. Министра торговли**и интеграции**Республики Казахстан*
 |
*Е. Казанбаев*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Утвержденприказом И.о. Министраторговли и интеграцииРеспублики Казахстанот 29 апреля 2021 года№ 306-НҚ |

 **Перечень средств измерений, выпускаемых**
**в обращение по результатам первичной поверки средств измерений**

      1. Средства измерений (сужающие устройства), устанавливаемые в измерительных трубопроводах для создания перепада давления:

      1) диафрагмы;

      2) сопла и сопла Вентури;

      3) трубы Вентури.

      2. Средства измерений, предназначенные для хранения, приема, измерения объема и выдачи нефти и нефтепродуктов (наземные и подземные строительные сооружения):

      1) резервуары стальные вертикальные цилиндрические;

      2) резервуары стальные горизонтальные цилиндрические.

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