|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **МИНИСТЕРУЛ** **ДЕЗВОЛТЭРИЙ ЕКОНОМИЧЕ****АЛ РЕПУБЛИЧИЙ****МОЛДОВЕНЕШТЬ НИСТРЕНЕ** | **Герб ПМР цветной.tif** | **МIНIСТЕРCТВО ЕКОНОМIЧНОГО РОЗВИТКУ****ПРИДНIСТРОВСЬКОI****МОЛДАВСЬКОI РЕСПУБЛIКИ** |

**МИНИСТЕРСТВО**

**ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ**

**ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

##### П Р И К А З

**20 июня 2018 года № 448**

**г. Тирасполь**

***О введении в действие и отмене нормативных***

***документов по стандартизации на территории***

***Приднестровской Молдавской Республики***

***(опубликование в газете «Приднестровье»***

***от 30 июня 2018 года № 115)***

В соответствии с Законом Приднестровской Молдавской Республики от 23 ноября 1994 года «О стандартизации» (СЗМР 94-4) с изменениями и дополнением, внесенным законами Приднестровской Молдавской Республики от 10 июля 2002 года № 152-ЗИД-III (САЗ 02-28), от 24 декабря 2012 года № 259-ЗИ-V (САЗ 12-53), от 30 декабря 2013 года № 289-ЗИД-V (САЗ 14-1), от 21 января 2014 года № 35-ЗИ-V (САЗ 14-4), Постановлением Верховного Совета Приднестровской Молдавской Республики от 21 мая 2002 года № 584 «О признании рамочной нормой права на территории Приднестровской Молдавской Республики Соглашения «О проведении согласованной политики в области стандартизации, метрологии и сертификации» (с оговоркой) Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации» (САЗ 02-21), и на основании ходатайства ГУП «Институт технического регулирования и метрологии», а также в целях актуализации нормативной базы стандартов
**п р и к а з ы в а ю**:

**1**. Ввести в действие на территории Приднестровской Молдавской Республики, в качестве государственных стандартов Приднестровской Молдавской Республики, следующие межгосударственные стандарты:

**а)** без редакционных изменений:

1) ГОСТ ISO 762-2013 «Продукты переработки фруктов и овощей. Определение содержания минеральных примесей»;

2) ГОСТ ISO 927-2014 «Пряности и приправы. Определение содержания примесей и посторонних веществ»;

3) ГОСТ ISO 2825-2015 «Пряности и приправы. Приготовление измельченной пробы для анализа»;

4) ГОСТ 32593-2013 «Чай и чайная продукция. Термины и определения»;

**б)** с редакционными изменениями, соответствующими требованиям законодательства Приднестровской Молдавской Республики:

1) ГОСТ 8.134-2014 «Государственная система обеспечения единства измерений. Метод измерений рН на основе ячеек Харнеда»;

2) ГОСТ ISO 928-2015 «Пряности и приправы. Определение общего содержания золы»;

3) ГОСТ ISO 930-2015 «Пряности и приправы. Определение содержания золы, не растворимой в кислоте»;

4) ГОСТ ISO 973-2016 «Пряности. Перец душистый [Pimenta dioica (L.) Merr.] в зернах или молотый. Технические условия»;

5) ГОСТ 1723-2015 «Лук репчатый свежий для промышленной переработки. Технические условия»;

6) ГОСТ 4212-2016 «Реактивы. Методы приготовления растворов для колориметрического и нефелометрического анализа;

7) ГОСТ 4517-2016 «Реактивы. Методы приготовления вспомогательных реактивов и растворов, применяемых при анализе»;

8) ГОСТ 4919.1-2016 «Реактивы и особо чистые вещества. Методы приготовления растворов индикаторов»;

9) ГОСТ 4919.2-2016 «Реактивы и особо чистые вещества. Методы приготовления буферных растворов»;

10) ГОСТ ISO 6571-2016 «Пряности, приправы и травы. Определение содержания эфирных масел (метод гидродистилляции)»;

11) ГОСТ ISO 15241-2014 «Подшипники качения. Обозначения физических величин»;

12) ГОСТ 18611-2013 «Консервы. Овощи резаные в томатном соусе. Общие технические условия»;

13) ГОСТ 18854-2013 (ISO 76:2006) «Подшипники качения. Статическая грузоподъемность»;

14) ГОСТ 18855-2013 (ISO 281:2007) «Подшипники качения. Динамическая грузоподъемность и номинальный ресурс»;

15) ГОСТ 26262-2014 «Грунты. Методы полевого определения глубины сезонного оттаивания»;

16) ГОСТ 31589-2012 «Оптика офтальмологическая. Оправы корригирующих очков. Общие технические требования и методы испытаний»;

17) ГОСТ 33045-2014 «Вода. Методы определения азотсодержащих веществ».

**2.** Ввести в действие на территории Приднестровской Молдавской Республики, следующие нормативные документы по стандартизации:

**а)** без редакционных изменений:

РД 50-690-89 «Методические указания. Надежность в технике. Методы оценки показателей надежности по экспериментальным данным»;

**б)** с редакционными изменениями, соответствующими требованиям законодательства Приднестровской Молдавской Республики:

1) РД 50-204-87 «Методические указания. Надежность в технике. Сбор и обработка информации о надежности изделий в эксплуатации. Основные положения»;

2) РД 50-476-84 «Методические указания. Надежность в технике. Интервальная оценка надежности технического объекта по результатам испытаний составных частей. Общие положения»;

3) РД 50-699-90 «Методические указания. Надежность в технике. Общие правила классификации отказов и предельных состояний»;

4) РД 50-707-91 «Методические указания. Изделия медицинской техники. Требования к надежности. Правила и методы контроля показателей надежности».

**3.** В связи с введением в действие подпунктом 1) подпункта «а» пункта 1 настоящего Приказа ГОСТ ISO 762-2013 **отменить** – [ГОСТ 25555.3-82](file:///C%3A%5CUsers%5Ckrasnopolskaya%5CAppData%5CLocal%5CTemp%5C?ГОСТ%2025555.3-82?) «Продукты переработки плодов и овощей. Методы определения минеральных примесей» – **в части** раздела 2 «Метод определения минеральных примесей флотацией в воде в продуктах переработки плодов и овощей».

**4.** В связи с введением в действие подпунктом 2) подпункта «б» пункта 1 настоящего Приказа ГОСТ ISO 928-2015 **отменить** – [ГОСТ 28875-90](file:///C%3A%5CUsers%5Ckrasnopolskaya%5CAppData%5CLocal%5CTemp%5C?ГОСТ%2028875-90?) «Пряности. Приемка и методы анализа» – **в части** метода определения золы.

**5.** В связи с введением в действие подпунктом 5) подпункта «б» пункта 1 настоящего Приказа ГОСТ 1723-2015 **отменить** – [ГОСТ 1723-86](file:///C%3A%5CUsers%5Ckrasnopolskaya%5CAppData%5CLocal%5CTemp%5C?ГОСТ%201723-86?) «Лук репчатый свежий заготовляемый и поставляемый. Технические условия» – **в части** свежего репчатого лука для промышленной переработки.

**6.** На официальном сайте Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики (<http://minregion.gospmr.org/index.php/gos-reestry> ) в двухнедельный срок со дня официального опубликования настоящего Приказа разместить тексты либо ссылки на сайты, содержащие тексты введенных нормативных документов, согласно пунктам 1 и 2 настоящего Приказа.

**7.** Настоящий Приказ вступает в силу со дня, следующего за днем его официального опубликования в газете «Приднестровье».

Заместитель Председателя Правительства

Приднестровской Молдавской Республики –

министр С.А. Оболоник