

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ
ГОСТ 31712-2012
«ДЖЕМЫ.
ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»

Раздел 2. Последний абзац изложить в следующей редакции:

«П р и м е ч а н и я

1 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 21-94 действует ГОСТ 33222-2015 «Сахар белый. Технические условия».

2 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 1760-86 действует ГОСТ 1760-2014 «Подпергамент. Технические условия».

3 На территории Приднестровской Молдавской Республики вместо ГОСТ 4427-2 действует ГОСТ 4427-82 «Апельсины. Технические условия».

4 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 5981-88 действует ГОСТ 5981-2011 «Банки и крышки к ним металлические для консервов. Технические условия».

5 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 6828-89, в части свежих ягод культурных сортов земляники, заготавливаемых, поставляемых и реализуемых для промышленной переработки действует ГОСТ 33953-2016 «Земляника свежая. Технические условия».

6 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 7975-68 действует ГОСТ 7975-2013 «Тыква продовольственная свежая. Технические условия».

7 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 10444.12-88 действует ГОСТ 10444.12-2013 «Микробиология пищевых продуктов и кормов для животных. Методы выявления и подсчета количества дрожжей и плесневых грибов».

8 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 21405-75 действует ГОСТ 32283-2013 «Алыча свежая. Технические условия».

9 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 21832-76 действует ГОСТ 32787-2014 (UNECE STANDARD FFV-02:2013) «Абрикосы свежие. Технические условия».

10 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 21920-76 действуют:

ГОСТ 21920-2015 «Слива свежая для промышленной переработки. Технические условия»;

ГОСТ 32283-2013 «Алыча свежая. Технические условия»;

ГОСТ 32286-2013 (UNECE STANDARD FFV-29:2013) «Сливы, реализуемые в розничной торговле. Технические условия».

11 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 25555.0-82 действует ГОСТ ISO 750-2013 «Продукты переработки фруктов и овощей. Определение титруемой кислотности».

12 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 25555.3-82, в части раздела 2 «Метод определения минеральных примесей флотацией в воде в продуктах переработки плодов и овощей» действует ГОСТ ISO 762-2013 «Продукты переработки фруктов и овощей. Определение содержания минеральных примесей».

13 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 26313-84 действует ГОСТ 26313-2014 «Продукты переработки фруктов и овощей. Правила приемки и методы отбора проб».

14 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 26323-84 действует ГОСТ 26323-2014 «Продукты переработки фруктов и овощей. Методы определения содержания примесей растительного происхождения».

15 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 26668-85 действует ГОСТ 31904-2012 «Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний».

16 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 26671-85 действует ГОСТ 26671-2014 «Продукты переработки фруктов и овощей, консервы мясные и мясорастительные. Подготовка проб для лабораторных анализов».

17 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 28038-89 действует ГОСТ 28038-2013 «Продукты переработки плодов и овощей. Методы определения микотоксина патулина».

18 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 28562-90 действует ГОСТ ISO 2173-2013 «Продукты переработки фруктов и овощей. Рефрактометрический метод определения растворимых сухих веществ».

19 На территории Приднестровской Молдавской Республики вместо ГОСТ 20270-95 действует ГОСТ 29270-95 «Продукты переработки плодов и овощей. Методы определения нитратов».

20 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 30518-97 действует ГОСТ 31747-2012 «Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества бактерий группы кишечных палочек (колиформных бактерий)».

21 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 30519-97 действует ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) «Продукты пищевые. Метод выявления бактерий рода Salmonella».

22 При пользовании настоящим стандартом целесообразно проверить действие ссылочных стандартов по государственной информационной базе данных «Государственные стандарты Приднестровской Молдавской Республики». Если ссылочный документ заменен (изменен), то при пользовании настоящим стандартом следует руководствоваться замененным (измененным) документом. Если ссылочный документ отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.».

В соответствующих пунктах стандарта применять нормативные ссылки согласно редакционным изменениям.

Пункт 5.4.3. Дополнить примечанием в следующей редакции:

«**П р и м е ч а н и е** – На территории Приднестровской Молдавской Республики материалы, контактирующие с пищевыми продуктами должны быть допущены к применению Министерством здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики и иметь документы, подтверждающие гигиеническую безопасность и соответствие требований нормативных документов действующих на территории Приднестровской Молдавской Республики.

Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами установлены ГН МЗиСЗ ПМР 2.3.3.972-09 «Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами» (САЗ 09-17).».

Пункт 5.5.1. Дополнить примечанием в следующей редакции:

«**П р и м е ч а н и е** – На территории Приднестровской Молдавской Республики также действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51074-2005 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования».».

(Приказ МЗР ПМР от 29 июля 2019 года № 636,
газета «Приднестровье» от 2 августа 2019 года № 138)