

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ  
ГОСТ 31981-2013  
«ЙОГУРТЫ.  
ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ»

**Раздел 2.** Пояснение сноски «\*» к «ГОСТ 9225-84» изложить в следующей редакции:

«\* На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ 32901-2014 «Молоко и молочная продукция. Методы микробиологического анализа.»; 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 10444.11-89 действует ГОСТ 10444.11-2013 (ISO 15214:1998) «Микробиология пищевых продуктов и кормов для животных. Методы выявления и подсчета количества мезофильных молочнокислых микроорганизмов».

3 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».

4 На территории Приднестровской Молдавской Республики взамен ГОСТ 26809-86 действует ГОСТ 26809.1-2014 «Молоко и молочная продукция. Правила приемки, методы отбора и подготовка проб к анализу. Часть 1. Молоко, молочные, молочные составные и молокосодержащие продукты».

5 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 5.1.1.** Дополнить примечанием в следующей редакции:

«П р и м е ч а н и е – На территории Приднестровской Молдавской Республики действуют:

СанПиН МЗиСЗ ПМР 2.3.4.551-06 «Производство молока и молочных продуктов» (САЗ 07-7)»;

СанПиН МЗиСЗ ПМР 2.3.2.1078–09 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов» (САЗ 09-49);

«Правила ветеринарно-санитарной экспертизы молока и молочных продуктов» (САЗ 05-34).».

**Пункты 5.1.4, 5.1.5.** Дополнить примечанием в следующей редакции:

«П р и м е ч а н и е – На территории Приднестровской Молдавской Республики действует СанПиН МЗиСЗ ПМР 2.3.2.1078–09 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов» (САЗ 09-49).».

**Пункт 5.2.2.** Дополнить примечанием в следующей редакции:

«П р и м е ч а н и е – На территории Приднестровской Молдавской Республики действуют:

СанПиН МЗиСЗ ПМР 2.3.2.1078–09 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов» (САЗ 09-49);

СанПиН МЗиСЗ ПМР 2.3.4.551-06 «Производство молока и молочных продуктов» (САЗ 07-7);

«Правила ветеринарно-санитарной экспертизы молока и молочных продуктов» (САЗ 05-34).».

# ГОСТ 31981-2013

**Пункт 5.3.1.** Дополнить примечанием в следующей редакции:

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

**Пункт 5.3.2.** Дополнить примечанием в следующей редакции:

«**П р и м е ч а н и е** – На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51474-2003 «Упаковка. Маркировка, указывающая на способ обращения с грузами».».

**Пункт 5.4.1.** 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 5.4.7.** Дополнить примечанием в следующей редакции:

«**П р и м е ч а н и е** – На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ 8.579-2002 «Государственная система обеспечения единства измерений. Требования к количеству фасованных товаров в упаковках любого вида при их производстве, расфасовке, продаже и импорте».».

**Пункт 7.10.** Дополнить примечанием в следующей редакции:

«**П р и м е ч а н и е** – На территории Приднестровской Молдавской Республики действуют:

СанПиН МЗиСЗ ПМР 2.3.2.1078–09 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов» (САЗ 09-49);

«Правила ветеринарно-санитарной экспертизы молока и молочных продуктов» (САЗ 05-34).».

**Пункт 7.11.** Дополнить примечанием в следующей редакции:

«**П р и м е ч а н и е** – На территории Приднестровской Молдавской Республики также действует ГОСТ 26930-86 «Сырье и продукты пищевые. Метод определения мышьяка».».

**Пункт 7.12.** Дополнить примечанием в следующей редакции:

«**П р и м е ч а н и е** – На территории Приднестровской Молдавской Республики также действует МУ МЗиСЗ ПМР 4.1.2142-11 «Методические указания по определению хлорорганических пестицидов в воде, продуктах питания, кормах и табачных изделиях хроматографией в тонком слое» (САЗ 11-24).».

**Пункт 7.14.** Дополнить примечанием в следующей редакции:

«**П р и м е ч а н и е** – На территории Приднестровской Молдавской Республики действуют:

ГОСТ 31694-2012 «Продукты пищевые, продовольственное сырье. Метод определения остаточного содержания антибиотиков тетрациклиновой группы с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии с масс-спектрометрическим детектором»;

ГОСТ 31903-2012 «Продукты пищевые. Экспресс-метод определения антибиотиков»;

МУК МЗ ПМР 4.2.026-13 «Экспресс-метод определения антибиотиков в пищевых продуктах» (САЗ 13-13).».

**Пункт 7.15.** Дополнить примечанием в следующей редакции:

«**П р и м е ч а н и е** – На территории Приднестровской Молдавской Республики действуют:

ГОСТ 32161-2013 «Продукты пищевые. Метод определения содержания цезия Cs-137»;

ГОСТ 32163-2013 «Продукты пищевые. Метод определения содержания стронция Sr-

90»;

IV

ГОСТ 32164-2013 «Продукты пищевые. Метод отбора проб для определения стронция Sr-90 и цезия Cs-137»;

МУ МЗиСЗ ПМР 2.6.1.1181-2011 «Методика выполнения измерений содержания радионуклидов стронция-90, цезия-137 и калия-40 в продуктах питания, питьевой воде, почве, сельскохозяйственном сырье и кормах, продукции лесного хозяйства и других объектах окружающей среды на гамма-бета-спектрометре МКС-АТ1315» (САЗ 11-35).».

**Пункт 7.16.** Дополнить примечанием в следующей редакции:

«**П р и м е ч а н и е** – На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р 53244-2017 (ИСО 21570:2005) «Продукты пищевые. Методы анализа для обнаружения генетически модифицированных организмов и полученных из них продуктов. Методы, основанные на количественном определении нуклеиновых кислот».».

**Пункт 7.17.** Дополнить примечаниями в следующей редакции:

«**П р и м е ч а н и е** - На территории Приднестровской Молдавской Республики действуют:

в части определения бактерий рода *Salmonella* ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) «Продукты пищевые. Метод выявления бактерий рода *Salmonella*»;

в части определения бифидобактерий МУК МЗиСЗ ПМР 4.2.999-11 «Определение количества бифидобактерий в кисломолочных продуктах» (САЗ 11-26);

в части проведения микробиологических исследований ГОСТ 32901-2014 «Молоко и молочная продукция. Методы микробиологического анализа».».

*(Приказ МЭР ПМР от 2 августа 2019 года № 657,  
газета «Приднестровье» от 10 августа 2019 года № 144)*