

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ
ГОСТ 34355–2017
«СЛИВКИ-СЫРЬЕ.
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 вместо ГОСТ 3625–85 действует ГОСТ 3625–84 «Молоко и молочные продукты. Методы определения плотности.».

2 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.

Раздел «Библиография». Ссылочные нормативные документы, указанные в перечне дополнить сносками в следующем виде:

«[1]¹⁾»; «[2]²⁾»; «[3]³⁾»; «[4]⁴⁾».

Пояснения к сноскам «¹⁾–⁴⁾» изложить в следующей редакции:

¹⁾ На территории Приднестровской Молдавской Республики действует Приказ Министерства здравоохранения и социальной защиты Приднестровской Молдавской Республики от 30 мая 2005 года № 262 «Об утверждении Правил ветеринарно-санитарной экспертизы молока и молочных продуктов» (САЗ 05-34).

²⁾ На территории Приднестровской Молдавской Республики действует СанПиН МЗиСЗ ПМР 2.3.2.1078–09 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов».

³⁾ На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГОСТ ПМР ГОСТ Р 51074–2005 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования».

⁴⁾ На территории Приднестровской Молдавской Республики действует ГН МЗиСЗ ПМР 2.3.3.972–09 «Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами.».

(Приказ МЭР ПМР от 12 мая 2022 года № 491,
газета «Приднестровье» от 21 мая 2022 года № 88)