



КУРГАК СҮТ, КУРГАК КАЙМАК ҮЧҮН СТАНДАРТ

Бул стандарт кургак бүт сүт, кургак майсыздандырылган сүттүн, жарым-жартылай кургак майсыз сүт үчүн Америка стандартынын (А-5-1971) жана ошондой эле кургак каймак, жана жарым-жартылай майсыз кургак сүт үчүн стандарт катары (А-10-1971)

СТАНДАРТ НА МОЛОКО СУХОЕ И СЛИВКИ СУХИЕ

Настоящий Стандарт заменяет Стандарт на сухое цельное молоко, сухое частично обезжиренное молоко и сухое обезжиренное молоко (А-5-1971), а также Стандарт на сухие сливки, сухие частично обезжиренные сливки и сухое жирное молоко (А-10-1971).

(CODEX STAN 207-1999, IDT)

Издание официальное

ЦСМ

Бишкек

КМС Кодекс стандарт 207:2018

Предисловие

Цели, принципы и основные положения стандартизации в Кыргызской Республике установлены Законом Кыргызской Республики «Об основах технического регулирования в Кыргызской Республике» и КМС 1.0

Сведения о стандарте

1 ПОДГОТОВЛЕН И ВНЕСЕН Министерством сельского хозяйства, пищевой промышленности и мелиорации Кыргызской Республики

2 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом Центра по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики Кыргызской Республики от 3 июля 2018 г. № 36-СТ

3 Настоящий стандарт идентичен CODEX STAN 207-1999 Стандарт на молоко сухое и сливки сухие. Настоящий Стандарт заменяет Стандарт на сухое цельное молоко, сухое частично обезжиренное молоко и сухое обезжиренное молоко (А-5-1971), а также Стандарт на сухие сливки, сухие частично обезжиренные сливки и сухое жирное молоко (А-10-1971). Принят в 1999 году. С изменениями: 2010, 2013, 2014, 2016 годов

4 ВВЕДЕН впервые

ЦСМ, 2019

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Центра по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики Кыргызской Республики

Содержание

1 Область применения	1
2 Описание	1
3 Основные компоненты и показатели качества	1
4 Пищевые добавки	2
5 Загрязняющие вещества	3
6 Санитарно-гигиенические требования	3
7 Маркировка.....	4
8 Методы отбора проб и анализа	4
Приложение	5

