

**ЕВРАЗИЙСКИЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И
СЕРТИФИКАЦИИ (EASC)**

**EURO-ASIAN COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND
CERTIFICATION (EASC)**



**МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТАНДАРТ**

**ГОСТ
35038
2023**

ПРОДУКТ НА ЗЕРНОВОЙ ОСНОВЕ. ТАЛКАН
Технические условия

Издание официальное

Зарегистрирован

№ 17190

20 ноября 2023 г.



Предисловие

Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации (ЕАСС) представляет собой региональное объединение национальных органов по стандартизации государств, входящих в Содружество Независимых Государств. В дальнейшем возможно вступление в ЕАСС национальных органов по стандартизации других государств.

Цели, основные принципы и общие правила проведения работ по межгосударственной стандартизации установлены ГОСТ 1.0 «Межгосударственная система стандартизации. Основные положения» и ГОСТ 1.2 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, применения, обновления и отмены»

Сведения о стандарте

1 РАЗРАБОТАН Техническим комитетом по стандартизации Кыргызской Республики ТК 02 «Пищевая продукция, продукция сельскохозяйственного производства и продукты ее переработки»

2 ВНЕСЕН Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации

3 ПРИНЯТ Евразийским советом по стандартизации, метрологии и сертификации по результатам голосования в АИС МГС (протоколом от 17 ноября 2023 г. №167-П)

За принятие стандарта проголосовали:

Краткое наименование страны по МК (ИСО 3166) 004-97	Код страны по МК (ИСО 3166) 004-97	Сокращенное наименование национального органа по стандартизации
Армения	AM	ЗАО «Национальный орган по стандартизации и метрологии» Республики Армения
Беларусь	BY	Госстандарт Республики Беларусь
Казахстан	KZ	Госстандарт Республики Казахстан
Кыргызстан	KG	Кыргызстандарт
Узбекистан	UZ	Узстандарт

© Кыргызстандарт, 2024

5 Приказом Центра по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики и коммерции Кыргызской Республики от 21 февраля 2024 г. № 11-СТ межгосударственный стандарт ГОСТ 35038—2023 введен в действие в качестве национального стандарта Кыргызской Республики

6 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

Информация о введении в действие (прекращении действия) настоящего стандарта и изменений к нему на территории указанных выше государств публикуется в указателях национальных (государственных) стандартов, издаваемых в этих государствах, а также в сети Интернет на сайтах соответствующих национальных органов по стандартизации

В случае пересмотра, изменения или отмены настоящего стандарта соответствующая информация также будет опубликована в сети Интернет на сайте Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации в каталоге «Межгосударственные стандарты»

Исключительное право официального опубликования настоящего стандарта на территории указанных выше государств принадлежит национальным (государственным) органам по стандартизации этих государств

Содержание

1 Область применения.....	1
2 Нормативные ссылки.....	1
3 Термины и определения.....	4
4 Классификация.....	4
5 Технические требования.....	5
6 Правила приемки.....	8
7 Методы контроля.....	8
8 Транспортирование и хранение.....	9
Приложение А (справочное) А.1 Показатели пищевой ценности 100 г продукта – в соответствии с таблицей А.1.(средние значения).....	10
Приложение Б (справочное) Информация о применяемых технических регламентах и нормативных правовых актах в странах СНГ.....	11

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ**ПРОДУКТ НА ЗЕРНОВОЙ ОСНОВЕ. ТАЛКАН.
Технические условия****FOOD PRODUCT FROM GRAIN RAW MATERIALS. TALKAN
Technical specifications**

Дата введения 2024-07-01

1 Область применения

Настоящий стандарт распространяется на талкан, представляющий собой продукт на зерновой основе, предназначенный для непосредственного употребления в пищу и переработки на пищевые продукты, далее по тексту – талкан.

2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие межгосударственные стандарты:

- ГОСТ 8.579 Государственная система обеспечения единства измерений. Требования к количеству фасованных товаров при их производстве, фасовке, продаже и импорте
 - ГОСТ 276 Крупа пшеничная (Полтавская, «Артек»). Технические условия
 - ГОСТ 572 Крупа пшено шлифованное. Общие технические условия
 - ГОСТ 1341 Пергамент растительный. Технические условия
 - ГОСТ 1760 Подпергамент. Технические условия
 - ГОСТ 2226 Мешки из бумаги и комбинированных материалов.
- Общие технические условия
- ГОСТ 3034 Крупа овсяная. Технические условия
 - ГОСТ 6292 Крупа рисовая. Технические условия
 - ГОСТ 5784 Крупа ячменная. Технические условия
 - ГОСТ 6002 Крупа кукурузная. Технические условия
 - ГОСТ ISO 7218 Микробиология пищевых продуктов и кормов для животных.
- Общие требования и рекомендации по микробиологическим исследованиям
- ГОСТ ISO 7301 Рис. Технические условия
 - ГОСТ 7730 Пленка целлюлозная. Технические условия
 - ГОСТ 9142 Ящики из гофрированного картона. Общие технические условия
 - ГОСТ 9353 Пшеница. Технические условия
 - ГОСТ 9569 Бумага парафинированная. Технические условия
 - ГОСТ 10444.8 (ISO 7932:2004) Микробиология пищевых продуктов и кормов для животных.
- Горизонтальный метод подсчета презумптивных бактерий *Vacillus cereus*. Метод подсчета колоний при температуре 30 °С
- ГОСТ 10444.12 Микробиология пищевых продуктов и кормов для животных. Методы выявления и подсчета количества дрожжей и плесневых грибов
 - ГОСТ 10444.15 Продукты пищевые. Методы определения количества мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов
 - ГОСТ 12302 Пакеты из полимерных пленок и комбинированных материалов. Общие технические условия