

ИЗМЕНЕНИЯ, ПРИНЯТЫЕ К МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫМ СТАНДАРТАМ

67 ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

МКС 67.080.20

Изменение № 1 ГОСТ 32063—2013 Кетчупы. Общие технические условия

Принято Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 119-П от 24.05.2019)

Зарегистрировано Бюро по стандартам МГС № 14574

За принятие изменения проголосовали национальные органы по стандартизации следующих государств: BY, KG, RU, TJ [коды альфа-2 по МК (ИСО 3166) 004]

Дату введения в действие настоящего изменения устанавливают указанные национальные органы по стандартизации*

Раздел 2. Исключить ссылку: «ГОСТ 61—75 Кислота уксусная. Технические условия»;

заменить ссылки:

«ГОСТ 1129—93* на ГОСТ 1129—2013, ГОСТ 3343—89 на ГОСТ 3343—2017, ГОСТ 27572—87 на ГОСТ 27572—2017, ГОСТ 28038—89 на ГОСТ 28038—2013»;

исключить сноску:

«_____»

* С 1 июля 2014 г. действует ГОСТ 1129—2013»;

«ГОСТ 1721—85 Морковь столовая свежая, заготавливаемая и поставляемая. Технические условия» на «ГОСТ 33540—2015 Морковь столовая свежая для промышленной переработки. Технические условия»;

«ГОСТ 1723—86 Лук репчатый свежий заготавливаемый и поставляемый. Технические условия» на «ГОСТ 1723—2015 Лук репчатый свежий для промышленной переработки. Технические условия»;

«ГОСТ 8756.1—79 Продукты пищевые консервированные. Методы определения органолептических показателей, массы нетто или объема и массовой доли составных частей» на «ГОСТ 8756.1—2017 Продукты переработки фруктов, овощей и грибов. Методы определения органолептических показателей, массовой доли составных частей, массы нетто или объема»;

«ГОСТ 8756.18—70 Продукты пищевые консервированные. Метод определения внешнего вида, герметичности тары и состояния внутренней поверхности металлической тары» на «ГОСТ 8756.18—2017 Консервы. Методы определения внешнего вида, герметичности упаковки и состояния внутренней поверхности упаковки»;

«ГОСТ 10444.12—88 Продукты пищевые. Метод определения дрожжей и плесневых грибов» на «ГОСТ 10444.12—2013 Микробиология пищевых продуктов и кормов для животных. Методы выявления и подсчета количества дрожжей и плесневых грибов»;

«ГОСТ 13799—81 Продукция плодовая, ягодная, овощная и грибная консервированная. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение» на «ГОСТ 13799—2016 Продукты переработки фруктов, овощей и грибов. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение»;

«ГОСТ 14260—89 Плоды перца стручкового. Технические условия» на «ГОСТ 34269—2017 Перец стручковый острый свежий. Технические условия»;

«ГОСТ 17111—88 Арахис. Требования при заготовках и поставках» на «ГОСТ 31784—2012 (ISO 6478:1990) Арахис. Технические условия»;

«ГОСТ 21405—75 Алыча мелкоплодная свежая. Технические условия» на «ГОСТ 32283—2013 Алыча свежая. Технические условия»;

«ГОСТ 21920—76 Слива и алыча крупноплодная свежие. Технические условия» на «ГОСТ 21920—2015 Слива свежая для промышленной переработки. Технические условия»;

«ГОСТ 25555.0—82 Продукты переработки плодов и овощей. Методы определения титруемой кислотности» на «ГОСТ ISO 750—2013 Продукты переработки фруктов и овощей. Определение титруемой кислотности»;

* Дата введения в действие на территории Российской Федерации — 2019—10—01.

«ГОСТ 26313—84 Продукты переработки плодов и овощей. Правила приемки, методы отбора проб» на «ГОСТ 26313—2014 Продукты переработки фруктов и овощей. Правила приемки и методы отбора проб»;

«ГОСТ 26671—85 Продукты переработки плодов и овощей, консервы мясные и мясорастительные. Подготовка проб для лабораторных анализов» на «ГОСТ 26671—2014 Продукты переработки фруктов и овощей, консервы мясные и мясорастительные. Подготовка проб для лабораторных анализов»;

«ГОСТ 28501—90 Фрукты косточковые сушеные. Технические условия», «ГОСТ 28502—90 Фрукты семечковые сушеные. Технические условия» на «ГОСТ 32896—2014 Фрукты сушеные. Общие технические условия»;

«ГОСТ 28562—90 Продукты переработки плодов и овощей. Рефрактометрический метод определения растворимых сухих веществ» на «ГОСТ ISO 2173—2013 Продукты переработки фруктов и овощей. Рефрактометрический метод определения растворимых сухих веществ»;

«ГОСТ 29185—91 Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества сульфитредуцирующих клостридий» на «ГОСТ 29185—2014 (ISO 15213:2003) Микробиология пищевых продуктов и кормов для животных. Методы выявления и подсчета сульфитредуцирующих бактерий, растущих в анаэробных условиях»;

«ГОСТ 31895—2012 Сахар белый. Технические условия» на «ГОСТ 33222—2015 Сахар белый. Технические условия»;

дополнить ссылками:

«ГОСТ ISO 762—2013 Продукты переработки фруктов и овощей. Определение содержания минеральных примесей»;

«ГОСТ 13830—97* Соль поваренная пищевая. Общие технические условия»;

дополнить сноской — *:

«_____»

* В Российской Федерации действует ГОСТ Р 51574—2018 «Соль пищевая. Общие технические условия»;

«ГОСТ 33318—2015 Грибы сушеные. Технические условия»;

«ГОСТ 33332—2015 Продукты переработки фруктов и овощей. Определение массовой доли сорбиновой и бензойной кислот методом высокоэффективной жидкостной хроматографии»;

«ГОСТ 33824—2016 Продукты пищевые и продовольственное сырье. Инверсионно-вольтамперометрический метод определения содержания токсичных элементов (кадмия, свинца, меди и цинка)»;

ссылку на ГОСТ 22371—77 дополнить знаком сноски: *;

дополнить сноской — *:

«_____»

* В Российской Федерации действует ГОСТ Р 54681—2011 «Консервы. Фрукты протертые или дробленые. Общие технические условия»;

для ГОСТ 61—75 наименование дополнить словом (в начале наименования): «Реактивы.»;

ГОСТ 5717.2—2003. Наименование. Заменить слова: «Технические условия» на «Основные параметры и размеры»;

ГОСТ 10444.15—94, ГОСТ 26927—86. Наименование. Заменить слово: «Метод» на «Методы»;

ГОСТ 32102—2013. Наименование. Заменить слова: «Технические условия» на «Общие технические условия».

Таблица 2. Графа «Наименование показателя». Первый абзац изложить в новой редакции:

«Массовая доля растворимых сухих веществ с учетом добавленной соли, %, не менее, для кетчупов категорий:

- «Экстра»

- высшей без добавления фруктовых и овощных ингредиентов

- высшей с добавлением фруктовых и овощных ингредиентов

- первой

- второй».

Пункт 5.3.1. Восьмое перечисление. Заменить ссылку: «по ГОСТ 1721» на «по ГОСТ 33540»;

девятое перечисление. Заменить ссылку: «ГОСТ 21405» на «ГОСТ 32283»;

восемнадцатое перечисление. Заменить ссылку: «по ГОСТ 14260» на «по ГОСТ 34269»;

двадцать четвертое перечисление. После слова «сушеные» дополнить ссылкой: «по ГОСТ 33318»;
двадцать восьмое перечисление. Заменить ссылку: «по ГОСТ 17111» на «по ГОСТ 31784»;
двадцать девятое перечисление — исключить;
тридцатое перечисление изложить в новой редакции:
«- фрукты сушеные по ГОСТ 32896»;
тридцать восьмое перечисление изложить в новой редакции:
«- пюре фруктовое по ГОСТ 22371 или нормативным документам, действующим на территории государства, принявшего стандарт»;
пятьдесят третье перечисление. Исключить слово: «поваренную»;
пятьдесят четвертое перечисление. Заменить ссылку: «по ГОСТ 31895» на «по ГОСТ 33222».
Пункт 7.3. Заменить ссылку: «по ГОСТ 28562» на «по ГОСТ ISO 2173».
Пункт 7.4. Заменить ссылку: «по ГОСТ 25555.0» на «по ГОСТ ISO 750».
Пункт 7.6 перед ссылкой «ГОСТ 25555.3» дополнить ссылкой: «ГОСТ ISO 762».
Пункт 7.7 дополнить ссылкой: «ГОСТ 33332».
Пункт 7.8 дополнить ссылкой: «ГОСТ 33332».
Пункт 7.13. Исключить ссылки: «ГОСТ 26931,» и «ГОСТ 26934,»;
дополнить ссылкой: «ГОСТ 33824».

(ИУС № 8 2019 г.)