СМОРОДИНА КРАСНАЯ СВЕЖАЯ

Требования при заготовках, поставках и реализации

ПАРЭЧКІ ЧЫРВОНЫЯ СВЕЖЫЯ

Патрабаванні пры нарыхтоўках, пастаўках і рэалізацыі

Издание официальное





© Госстандарт, 2010

Настоящий стандарт не может быть воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Госстандарта Республики Беларусь

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

СМОРОДИНА КРАСНАЯ СВЕЖАЯ Требования при заготовках, поставках и реализации

ПАРЭЧКІ ЧЫРВОНЫЯ СВЕЖЫЯ Патрабаванні пры нарыхтоўках, пастаўках і рэалізацыі

СТБ 392-93

Fresh red currants
Requirements for state purchases, deliveries and retail

MKC 67.080.10 ΟΚΠ 97 6134

Наименование стандарта (Измененная редакция, Изм. № 1)

Дата введения 1994-01-01

Настоящий стандарт распространяется на свежие ягоды красной смородины культурных сортов с плодами от белого до темно-вишневого цвета, заготовляемые, поставляемые и реализуемые для потребления в свежем виде и промышленной переработки.

Требования настоящего стандарта являются обязательными.

(Измененная редакция, Изм. № 1)

1 Технические требования

1.1 Свежие ягоды красной смородины по качеству должны соответствовать требованиям и нормам, указанным в таблице.

	Характеристика и норма	
Наименование показателя	ягод с кистями	ягод без кистей
Внешний вид	свежие, чистые, ц <mark>елые, су</mark> хи с характерной для сорта	ез кистей, съемной зрелости, е, одного помологического сорта, окраской, без механических ых вредителями и болезнями
Вкус и запах	Свойственные данному бронних запаха и привкуса	ботаническому виду без посто-
Допускается массовая доля, % от массы, не более:		
– ягод, отделившихся от кистей:		
– при заготовке	1,0	_
– при реализации	5,0	_
– ягод, не достигших съемной зрелости	1,0	1,0
– ягод с кистями	_	30,0
– ягод перезревших и раздавленных:		
– при заготовке	1,0	3,0
– при реали за ции	3,0	5,0
– остатков л истьев	0,5	1,0
Наличие ягод зеленых, заплесневелых и поврежденных вредителями	Не допускается	Не допускается

СТБ 392-93

1.2 Содержание токсичных элементов, пестицидов не должно превышать допустимые уровни, установленные санитарными нормами, правилами и гигиеническими нормативами «Гигиенические требования к качеству и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утвержденными постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 09.06.2009 № 63, радионуклидов — республиканские допустимые уровни, утвержденные в установленном порядке.

1.1, 1.2 (Измененная редакция, Изм. № 1, Поправка)

1.3 Упаковка

- 1.3.1 Подготовленная к упаковыванию смородина не должна быть влажной.
- 1.3.2 Свежие ягоды смородины фасуют в полиэтиленовые пакеты из пленки «пищевая» по ГОСТ 10354 или из другой прозрачной пленки, разрешенной к применению Министерством здравоохранения, массой нетто 0,5 кг и укладывают в дощатые ящики по ГОСТ 110131 или полимерные ящики по ТУ 10.244.010.

Допускается свежие ягоды смородины без предварительного фасования в пакеты укладывать в ящики по ГОСТ 10131, ящики-лотки, решета, плетеные корзины, изготовленные по действующей нормативно-технической документации, или полимерные ящики по ТУ 10.244.010.

Высота слоя ягод в упаковочной единице – не более 15 см.

Масса нетто должна быть не более:

- для ягод смородины с кистями 6 кг;
- для ягод смородины без кистей 4 кг.

(Измененная редакция, Изм. № 1)

- 1.3.3 Тара для упаковывания должна быть прочной, сухой, чистой, без постороннего запаха.
- **1.3.4** Укладывание свежих ягод смородины должно быть рыхлым вровень с краями, ягод, укладываемых непосредственно в тару без предварительного фасования в пакеты, слоем толщиной не более 10 см.

1.4 Маркировка

Транспортная маркировка - по ГОСТ 14192 с указанием:

- наименования и адреса организации-отправителя;
- наименования продукции;
- массы брутто и нетто, кг;
- даты и времени сбора;
- срока реализации и режима хранения;
- обозначения настоящего стандарта.

(Измененная редакция, Изм. № 1)

2 Правила приемки

Наименование раздела (Измененная редакция, Изм. № 1)

- **2.1** Свежую смородину принимают партиями. Партией считают любое количество свежей смородины одного срока сбора и подготовки, одного помологического сорта, поступившее в одном транспортном средстве, оформленное одним документом о качестве, в котором должны быть указаны:
 - номер документа и дата его выдачи;
 - номер сертификата о содержании токсикантов и дата его выдачи;
 - наименование и местонахождение (адрес) организации-отправителя;
 - наименование и местонахождение (адрес) организации-получателя;
 - наименование продукции с указанием: ягоды с кистями или без кистей;
 - обозначение настоящего стандарта;
- заключение лаборатории (другой службы контроля) организации-отправителя о результатах определения качества по показателям, предусмотренным данным стандартом, с указанием фактического содержания пестицидов и радионуклидов;
 - количество упаковочных единиц;
 - масса брутто и нетто, кг;
 - дата фасования и отгрузки;
 - фамилии и подписи ответственных за качество.

(Измененная редакция, Изм. № 1)

- **2.2** Для контроля качества свежей смородины, правильности упаковывания и маркирования на соответствие требованиям настоящего стандарта из разных мест партии отбирают выборку:
 - от партии до 100 упаковочных единиц не менее трех единиц;
- от партии свыше 100 упаковочных единиц дополнительно по одной единице от каждых последующих полных и неполных 50 упаковочных единиц;
- от партии смородины, фасованной в пакеты, не менее пяти упаковочных единиц от каждых полных и неполных 100 упаковочных единиц.
- **2.3** В случае несоответствия качества продукции требованиям настоящего стандарта хотя бы по одному показателю производят повторное исследование удвоенной выборки.

Результаты повторного контроля являются окончательными и распространяются на всю партию.

- **2.4** После определения качества продукции отобранные пробы присоединяют к контролируемой партии.
- **2.5** Качество свежей смородины в поврежденных упаковочных единицах контролируют отдельно, и результаты контроля распространяют на смородину в этих упаковочных единицах.
- **2.6** Массовую долю остатков листьев учитывают отдельно от результатов определения качества, т. е. сверх 100 %.
- **2.7** Контроль за содержанием токсичных элементов, пестицидов осуществляется в соответствии с порядком, установленным производителем продукции по согласованию с органами государственного надзора и гарантирующим безопасность продукции.

Контроль за уровнем радиоактивного загрязнения продукции осуществляется в соответствии со схемой радиационного контроля, согласованной и утвержденной в установленном порядке.

(Измененная редакция, Изм. № 1)

2.8 Правила приемки для контроля показателей безопасности свежей смородины – по СТБ 1036 и СТБ 1054.

(Введен дополнительно, Изм. № 1)

3 Методы определения качества

3.1 Отбор проб

Для определения показателей качества от каждой упаковочной единицы, отобранной в выборку по п. 2.2, из разных слоев (сверху, из середины, снизу) отбирают не менее трех точечных проб. Масса объединенной пробы должна быть не менее 3 % от массы выборки, но не менее 3 кг.

Для фасованной смородины объединенную пробу составляют из пакетов, отобранных в выборку по п. 2.2.

Отбор проб для определения показателей безопасности свежей смородины – по СТБ 1036 и СТБ 1054.

(Измененная редакция, Изм. № 1)

3.2 Проведение определения

- **3.2.1** Объединенную пробу, отобранную для контроля качества, взвешивают, отделяют листья и рассортировывают на фракции по показателям, установленным настоящим стандартом. При наличии у одних и тех же ягод нескольких дефектов ягоды учитывают по одному наиболее существенному дефекту.
 - 3.2.2 Массу каждой фракции взвешивают на весах с погрешностью измерения не более 0,01 кг.

3.2.1, 3.2.2 (Измененная редакция, Изм. № 1)

- **3.2.3** Внешний вид, запах и вкус, наличие ягод с дефектами, наличие остатков листьев определяют органолептически.
- **3.2.4** Содержание токсичных элементов определяют по ГОСТ 26927, ГОСТ 26929 ГОСТ 26934, ГОСТ 30178, пестицидов по методам, утвержденным Минздравом.
- **3.2.5** Измерение содержания радионуклидов проводят по методикам выполнения измерений, утвержденным в установленном порядке.

3.2.4, 3.2.5 (Измененная редакция, Изм. № 1)

3.3 Обработка результатов

3.3.1 Массовую долю ягод с отклонениями по качеству от требований стандарта вычисляют в процентах от массы объединенной пробы, за исключением остатков листьев.

Содержание листьев вычисляют в процентах от общей массы объединенной пробы.

СТБ 392-93

3.3.2 Все вычисления производят до второго десятичного знака с последующим округлением результата до первого десятичного знака.

4 Транспортирование и хранение

4.1 Свежую смородину транспортируют в крытых автомобильных транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки скоропортящихся грузов, действующими на данном виде транспорта.

Допускается перевозить свежую смородину в открытых автомобильных транспортных средствах с зашитой продукции от атмосферных осадков, солнечных лучей и загрязнения.

4.2 Свежая смородина должна храниться в таре, в защищенных от солнца и осадков, чистых, хорошо вентилируемых помещениях при температуре от 0 до 3 °C и относительной влажности воздуха 85-90 % не более 3 сут.

При нерегулируемых условиях (температура не выше 16 °C) продолжительность хранения свежей смородины – не более 48 ч.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

- 1 РАЗРАБОТАН НИЦ «Стандартплодоовощ»
- 2 ВНЕСЕН РО «Белплодоовощхоз»
- 3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ постановлением Белстандарта от 01.07.93 г. № 6
- 4 ЗАРЕГИСТРИРОВАН Минским центром стандартизации и метрологии № 1341 от 07.07.93
- **5 B3AMEH PCT 5CCP 392-88**
- 6 ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НД, на который дана ссылка	Номер пункта перечисления, подпункта, приложения
СТБ 1036-97	2.8, 3.1
СТБ 1054-98	2.8, 3.1
ГОСТ 10354-82	1.3.2
ГОСТ 10131-93	1.3.2
ГОСТ 14192-96	1.4
ГОСТ 269 27-8 6	3.2.4
ГОСТ 269 29-94	3.2.4
ГОСТ 26930-86	3.2.4
ГОСТ 26931-86	3.2.4
ГОСТ 2693 2-86	3.2.4
ГОСТ 26933 -86	3.2.4
ГОСТ 26934-86	3.2.4
ГОСТ 30178-96	3.2.4
ТУ 10.244.010-90	1.3.2

(Измененная редакция, Изм. № 1)

7 ПЕРЕИЗДАНИЕ (ноябрь 2010 г.) с ИЗМЕНЕНИЕМ № 1, утвержденным в августе 1998 г. (ИУС РБ № 4-98), и Поправкой (ИУС РБ № 5-99)

Ответственный за выпуск <i>В. Л. Гуревич</i>		
Сдано в набор 10.11.2010. Подписано в печать 30.11.2010. Формат бумаги 60×84/8. Бумага офсетная.		
Гарнитура Arial. Печать ризографическая. Усл. печ. л. 0,93 Уч изд. л. 0,26 Тираж 30 экз. Заказ 1190		
Издатель и полиграфическое исполнение:		
Намина произволяетрацию распубликанское учитарное пропледна		