КОЛБАСЫ СЫРОКОПЧЕНЫЕ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ДЛЯ ЭКСПОРТА

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Издание официальное

Э



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

КОЛБАСЫ СЫРОКОПЧЕНЫЕ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ДЛЯ ЭКСПОРТА

Технические условия

ГОСТ 12600—67

Dry sausages for export. Specifications

MKC 67.120.10 ΟΚΠ 92 1341

Дата введения 01.07.67

Настоящий стандарт распространяется на сырокопченые колбасы: брауншвейгскую, московскую, невскую, особенную, польскую, советскую, столичную, суджук, туристские колбаски, любительскую, поставляемые для экспорта.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

- 1.1. Сырокопченые колбасы выпускают следующих сортов и наименований:
- а) высший сорт брауншвейгская, московская, невская, особенная, польская, советская, столичная, суджук, туристские колбаски;
 - б) первый сорт любительская.
- 1.1а. Сырокопченые колбасы вырабатывают в соответствии с требованиями настоящего стандарта, по технологической инструкции, с соблюдением санитарных правил для предприятий мясной промышленности, утвержденных в установленном порядке.

(Измененная редакция, Изм. № 2, 3).

 1.2. Для выработки колбас должны применяться следующее сырье и вспомогательные материалы: мясо-говядина по ГОСТ 779, охлажденная;

мясо-свинина по ГОСТ 7724, первой, второй и третьей категории, охлажденная;

мясо-баранина по ГОСТ 1935*, охлажденная;

грудинка свиная охлажденная:

шпик свиной хребтовый охлажденный:

жир-сырец бараний подкожный или курдючный, или жир-сырец говяжий подкожный;

соль поваренная пищевая по ГОСТ 13830**, выварочная или каменная самосадочная, садочная помолов № 0 и 2, не ниже первого сорта;

натрий азотистокислый по ГОСТ 4197;

натрий азотистокислый (натрий нитрит) марки ОСЧ 7-3:

сахар-песок по ГОСТ 21;

перец черный, белый и душистый;

кардамон, мускатный орех или тмин;

чеснок свежий по ГОСТ 7977;

коньяк по ГОСТ 13741***;

^{*} На территории Российской Федерации действует ГОСТ Р 52843—2007.

^{**} На территории Российской Федерации действует ГОСТ Р 51574—2000.

^{***} На территории Российской Федерации действует ГОСТ Р 51618—2000.

C. 2 FOCT 12600-67

или мадера по ГОСТ 7208*;

черевы говяжьи по ГОСТ 13459**, первого сорта;

круга говяжьи по ГОСТ 13460**, первого сорта;

черевы свиные по ГОСТ 16402***, первого сорта;

гузенки свиные по ГОСТ 17284***, первого сорта;

шпагат из лубяных волокон по ГОСТ 17308 № 1,0, 1,2;

нитки льняные пошивочные 1,0; 0,84 КТЕКС;

шпагат в вискозных технических крученых нитях;

фольга алюминиевая для упаковывания пищевых продуктов по ГОСТ 745;

целлюлозная пленка (целлофан) по ГОСТ 7730;

пергамент по ГОСТ 1341.

- 1.3. Колбасы должны изготовляться по рецептурам, указанным в табл. 1.
- 1.2-1.3. (Измененная редакция, Изм. № 2, 3).
- По органолептическим и физико-химическим показателям колбасы должны соответствовать требованиям, указанным в табл. 2.
- 1.5. Батоны колбасы выпускают без шпагата с обрезанными за линией вязки свободными концами оболочки, обернутые в фольгу и целлофан или только в целлофан с обозначением наименования и сорта колбасы, на концах батонов целлофан должен быть перевязан шпагатом из вискозных нитей.
 - 1.6. Не допускаются колбасы:
 - с наличием плесени и слизи на оболочке;
 - с наличием кусочков желтого шпика:
 - с наличием на разрезе серых неокрашенных пятен;
 - с уплотнением наружного слоя (заказ) более 3 мм.
 - 1.2-1.6. (Измененная редакция, Изм. № 1).
 - 1.7, 1.8. (Исключены, Изм. № 1).

2. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ И МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ

2.1.Колбасы принимают партиями.

Под партиями понимают любое количество колбасы одного наименования, оформленное документом о качестве и ветеринарным свидетельством установленной формы.

2.2. В документе о качестве должно быть указано:

наименование и товарный знак предприятия-изготовителя;

наименование колбасы;

масса нетто;

количество и номера мест;

вид тары;

дата выработки;

результаты испытаний;

обозначение настоящего стандарта.

- 2.3. Объем выборки и отбор образцов по ГОСТ 9792, методы испытаний по ГОСТ 9793, ГОСТ 9957, ГОСТ 8558.1, ГОСТ 9958, ГОСТ 9959.
 - 2.4. (Исключен, Изм. № 2).

3. УПАКОВКА, МАРКИРОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

 З.1а. Туристские колбаски укладывают по 4 шт. в два ряда и обертывают целлофаном, на котором обозначено наименование продукта.

(Введен дополнительно, Изм. № 1).

 Колбасы упаковывают массой нетто не более 50 кг в дощатые плотные неразборные ящики по ГОСТ 10131.

^{*} На территории Российской Федерации действуют ГОСТ Р 52195—2003 и ГОСТ Р 52404—2005.

^{**} На территории Российской Федерации действуют ТУ 10.02.01.148-91.

^{***} На территории Российской Федерации действуют ТУ 10.02.01.147—91.

Таблица 1

Наименование сырья,					Норма	Норма для колбас				
пряностей и вспомога- тельних материалов	браун - швейтской	МОСКОВСКОЙ	невской	особенной	польской	советской	сголичной	суджук	туристских колбасок	любитель- ской
				0	ырье (в кг н	Сырьс (в кг на 100 кг сырыя)	я)			
Мясо говяжье выс-	45	75	01	9	40	20	35	1	40	j
То же, первого сор-	1	J	1	1	1	1	1	1	Ţ	59
та Мясо свиное не-	25	1	58	01	30	90	35	1	20	ı
жирное Мясо баранье или говяжье первого сор-	T	1	ï	ı	i.	I	ī	8	ì	ı
та Грудвика свиная с содержанием мышеч- ной ткани не более	I	1	r	8	ı	1	ı	í	94	35
13.75 Шлик свиной хреб-	30	x	38	ī	30	30	30	1	1	ı
товын Мр-сырси бараний подхожный или жир- сырси говяжий под- кожный	1	1	1	ı	l.	I	Ī	01	1	i
Mroro:	100	100	100	100	100	100	100	001	001	100
		пря	ности и всп	Пряности и вспомогательные материалы (в г на 100 кг сырья)	материалы (вгна 100 кг	сырыя)			
Мадера	1	1	1	250	250	1	1	1	ı	ı
Коньяк Соль поваренная	3500	3500	3500	3500	3500	3500	250 3500	3500	3500	3500
пищевая Натрий азотисто-	01	01	10	10	01	10	10	9	10	01
кислый в растворе Сахар-песок Петен петены или	200	200	200	200	200	300	200	000	300	200
белый	0.00			20			200		201	
Перец душистый Карламон или мус-	1 %	1 \$7	i j	କ ନ	9, 9,	9, S	20 20	8.1	()	9,9
катный орех										
Тмин	ı	1	1 5	ı	1	1	1	8	001	1
Корица	ı	į .	100	ı	ı	1	1	100	1 9	ı
Оболочка	Говяжьи	Говяжьи	Говяжья	Свиные гу-	Говяжен	Channe rv-	Говяжьи	Говяжьи	Свиние	Говяжьи
	круга № 2, 3, 4	Kpyra Ne 1, 2, 3	черевы экстра и	жнки, го- вяжы круга	черевы	зенки, го- вяжы кру-	крута № 2, 3, 4	черевы средние и	черевы І и П	круга № 1, 2, 3, гузен-
			широкие	No 3, 4, 5, 6	широкие	ra No 3, 4		широкие	категории	ки свиные

Показатель	Брауншвейгская	Московская	Невская	Особенная	Польская
				77777	
Внешний вид и консистенция Вид фарша на	плывов фарша. К	с чистой сухой по онсистенция плоти омерно перемещан	ая	овреждения оболо	чки, слипов и на-
разрезе	Кусочки шпи- ка размером 4—5 мм	Кусочки шпи- ка размером не более 6 мм		Кусочки гру- динки в виде удлиненных прямоугольни- ков длиной не более 12 мм и шириной не более 5 мм	Кусочки шпи- ка размером не более 3 мм
Вкус и запах			•	The state of the s	ом копчения, пря- постороннего при-
Форма, размер и вязка батонов колбасы	Батоны пря- мые длиной до 50 см с двумя пе- ревязками сверху	Батоны пря- мые длиной до 50 см с двумя перевязками по- середине	Батоны в ви- де колец с внут- ренним диа- метром 8—15 см	Батоны пря- мые длиной до 75 см, перевя- занные поперек через каждые 10 см	
Массовая доля влаги, в %, не бо- лее	27	30	27	25	27
Массовая доля хлористого натрия (поварен- ной соли) в %, не более	6	6	6	6	6
Массовая доля нитрита, %, не более	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003
Внешний вид и консистенция Вид фарша на	плывов фарша. К	с чистой сухой по онсистенция плоть оно перемещан и с	ная	овреждения оболо	чки, слипов и на-
разрезе	Кусочки шпи- ка размером не более 3 мм	Кусочки шпи- ка размером не более 3 мм	Кусочки ба- раньего и говя- жьего жира раз- мером не более 3 мм	Кусочки гру- динки размером не более 4 мм	
Вкус и запах					ом копчения, пря- постороннего при-
Форма, размер и вязка батонов колбасы	Батоны пря- мые длиной до 50 см, перевя- занные поперек через каждые 10 см отрезком шпагата снизу	Батоны пря- мые длиной до 50 см с тремя перевязками на равном расстоя- нии	Батоны прес- сованные в виде колец	Колбаски прессованные длиной 12—15 см	Батоны пря- мые длиной до 50 см с четырьмя перевязками на равном расстоя- нии
Массовая доля влаги, в %, не бо- лее	25	27	30	27	30
Массовая доля хлористого натрия (поварен- ной соли) в %, не более	6	6	6	6	6
Массовая доля нитрита, %, не более	0,003	0,003	0,003	0,003	0,003

На ящиках должны быть установлены дополнительные крепления в виде деревянных планок.

Дощечки и планки ящиков должны быть строгаными со всех сторон, соединение дощечек производят в четверть по ГОСТ 9330.

Ящики должны быть прочными, чистыми, сухими, без постороннего запаха.

Ящики перед укладыванием в них колбас должны быть выстланы пергаментом.

В каждый ящик упаковывают колбасу одного наименования. Допускается в одном ящике укладка колбасы различных наименований в соответствии с заказом-нарядом Всесоюзного внешнеторгового объединения «Продинторг».

3.2. Транспортная маркировка — по ГОСТ 14192.

(Измененная редакция, Изм. № 2).

- 3.3. (Исключен, Изм. № 2).
- 3.4. Удостоверение о качестве и ветеринарное свидетельство должны быть составлены на русском и иностранном языках в соответствии с заказом-нарядом Всесоюзного внешнеторгового объединения «Продинторг».

(Измененная редакция, Изм. № 1).

3.5. Транспортирование колбас производят транспортом всех видов в соответствии с правилами перевозок скоропортящихся грузов, действующими на данном виде транспорта, а в пакетированном виде — по ГОСТ 26663.

(Измененная редакция, Изм. № 1, 2).

3.6. Колбасы должны храниться при температуре воздуха 12 °C и относительной влажности воздуха 75—78 % не более четырех месяцев от минус 2 до минус 4 °C — не более шести месяцев; от минус 7 до минус 9 °C — не более девяти месяцев со дня выработки.

(Измененная редакция, Изм. № 1, 2).

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

- 1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством мясной и молочной промышленности СССР
- УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Комитета стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР от 06.02.67 № 280

3. ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана есылка	Номер пункта	Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта
ГОСТ 21—94	1.2	ГОСТ 9957—73	2.3
FOCT 745-2003	1.2	ΓΟCT 995881	2.3
FOCT 779-55	1.2	FOCT 9959—91	2.3
ΓΟCT 1341-97	1.2	ГОСТ 10131—93	3.1
ΓOCT 193555	1.2	ГОСТ 13459—68	1.2
ΓOCT 4197—74	1.2	ГОСТ 13460—68	1.2
ΓOCT 7208—93	1.2	FOCT 13741-91	1.2
ΓOCT 7724—77	1.2	ΓΟCT 13830—97	1.2
ΓOCT 7730—89	1.2	FOCT 14192-96	3.2
ΓOCT 7977—87	1.2	ГОСТ 16402—70	1.2
ΓOCT 8558.1—78	2.3	FOCT 1728471	1.2
ΓOCT 9330—76	3.1	FOCT 17308-88	1.2
ΓOCT 9792—73	2.3	ΓΟCT 26663—85	3.5
ΓOCT 9793—74	2.3		

- Ограничение срока действия сиято по протоколу № 2—92 Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ИУС 2—93)
- ИЗДАНИЕ (март 2009 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, утвержденными в июне 1981 г., июне 1984 г., октябре 1987 г. (ИУС 9—81, 10—84, 1—88)