

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

БАЛЫЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ИЗ БЕЛОРЫБИЦЫ И НЕЛЬМЫ ВЯЛЕНЫЕ И ХОЛОДНОГО КОПЧЕНИЯ

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

FOCT 7444—65

Издание официальное

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

БАЛЫЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ИЗ БЕЛОРЫБИЦЫ И НЕЛЬМЫ ВЯЛЕНЫЕ И ХОЛОДНОГО КОПЧЕНИЯ

ГОСТ 7444—65*

Технические условия

Dried and cold-smoked balyk products from white salmon.

Specifications

Взамен ГОСТ 7444—55

OKII 92 6360, 92 6380

Утвержден Государственным комитетом стандартов, мер и измерительных приборов СССР 22 июля 1965 г. Срок введения установлен

c 01.01.66

Проверен в 1983 г. Постановлением Госстандарта от 09.01.84 № 49 срок действия продлен

до 01.01.89

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Балычные изделия вяленые и холодного копчения должны быть приготовлены из охлажденной и мороженой белорыбицы и нельмы в соответствии с требованиями настоящего стандарта по технологической инструкции с соблюдением санитарных норм и правил, утвержденных в усгановленном порядке.

Охлажденная белорыбица и нельма должны соответствовать требованиям нормативно-технической документации, мороженая —

ГОСТ 1168—86, по качеству не ниже первого сорта.

1.2. Балычные изделия выпускают в виде спинки и тепии. Балычные изделия из нельмы по массе должны быть: спинка — не менее 1,6 кг, теша — не менее 0,4 кг.

Балычные изделия из белорыбицы по массе или размеру не подразделяются.

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

- 1.3. В зависимости от качества балычные изделия делят на три сорта: высший, первый и второй.
- 1.4. Балычные изделия по органолептическим и химическим показателям должны соответствовать требованиям, указанным в таблице, приведенной на стр. 2—3.

Издание официальное

*

Перепечатка воспрещена

 * Переиздание (февраль 1987 г.) с Изменением № 1, утвержденным в январе 1984 г. (ИУС 4—84).

Наименование показателя	Характеристика и норма			
	Высший сорт	Первый сорт	Второй сорт	
1. Внешний вид	Спинки и теши от упитанных рыб, без наружных повреждений и кровоподтеков; разделка правильная, с тщательной зачисткой пленок и сгустков крови Чешуйчатый покров чистый. Может быть незначительная	То же, что и для высшего сорта. Могут быть спинки и теши различной степени упитанности, кроме тощей	То же, что и для первого сорта. Могут быть спинки и теши различной упитанности наружные повреждения, не правильная разделка, крово подтеки, частичное отставания кожи от мяса	
	сбитость чешуи. Спинки и теши равномерно провялены или прокопчены. Цвет поверхности для вяленых изделий от серото до темно-серого, для копченых светло-золотистый. Могут быть мелкие кровянистые прожилки, расположенные вдоль ребер			
2. Консистенция	Нежная, сочная, не р	Грасслаивающаяся Мясо при резке может быть слегка расслаивающееся	Может быть суховатая или мягкая Мясо при резке слегка рас слаивающееся или кроша щееся	
3. Вкус и запах	і Свойственные вяленому или копченому балыку, без порочащих признаков		Может быть слабый запах окислившегося жира в под- кожном слое	

Продолжение

Наименование показателя	Характеристика и норма		
	Высший сорт	Первый сорт	Второй сорт
4. Массовая до- ля поваренной со- ли в мясе (спин- ки и теши) в %, не более:			
а) для белоры- бицы	6	8	10
б) для нельмы	8	8	10

Примечание. При наличии у отдельных рыб порочащего запаха в наросте, последний должен быть отрезан, а доброкачественная часть рыбы должна быть отнесена к соответствующему сорту, кроме высшего. Такая рыба отгрузке не подлежит и реализуется на месте изготовления.

1а. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

1а.1. Правила приемки — по ГОСТ 7631—85. Разд. 1а. (Введен дополнительно, Изм. № 1).

2. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ

- 2.1. Методы отбора проб по ГОСТ 7631—85.
- 2.2. Методы испытаний по ГОСТ 7636--85.
- 2.3. Микробиологические показатели балычных изделий из белорыбицы и нельмы холодного копчения определяют в соответствии с порядком санитарно-микробиологического контроля производства рыбы горячего и холодного копчения, утвержденным Министерством здравоохранения СССР.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

3. УПАКОВКА, МАРКИРОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

3.1. Балычные изделия упаковывают в дощатые ящики по ГОСТ 13356—84 предельной массой продукта: для спинки — $60~\rm kr$, для теши — $40~\rm kr$.

Примечание. Для упаковки спинок из крупной белорыбицы и не вымы ящики могут быть изготовлены длиной более 865 мм, при условии соответствия всех остальных показателей требованиям ГОСТ 13356—74.

- 3.2. Ящики должны быть выстланы со всех сторон пергаментом по ГОСТ 1341—84, подпергаментом по ГОСТ 1760—81 или целлофаном по ГОСТ 7730—74, за исключением торцов; на горцовых сторонах должны быть два-три круглых отверстия диаметром 2—3 см.
 - 3.1, 3.2. (Измененная редакция, Изм. № 1).
- 3.3. Спинки укладываются в ящики в один ряд срезом вверх, головами к торцовым стенкам и прижимаются ко дну ящика деревянными планками, обернутыми пергаментом или целлофаном.
- 3.4. Теши укладываются в ящики рядами, кожным покровом ко дну ящика, не более четырех рядов по высоте. Верхний ряд укладывается кожным покровом вверх (к крышке ящика).
- 3.5. Для иногородних перевозок ящики с балычными изделиями должны быть прочно забиты и плотно обтянуты по торцам металлической лентой по ГОСТ 3560—73, скрепленной в замок или проволокой по ГОСТ 3282—74, концы которой пломбируются.
 - 3.6. Ящики маркируют по ГОСТ 7630—75 и ГОСТ 14192--77.
- 3.7. Транспортирование балычных изделий должно производиться в соответствии с действующими правилами по перевозке

скоропортящихся грузов, утвержденными в установленном порядке.

3.8. Хранят балычные изделия при температуре от минус 2°C до минус 8°C не более 1,5 месяца с даты выработки. 3.4—3.8. (Измененная редакция, Изм. № 1).

Изменение № 2 ГОСТ 7444—65 Балычные изделия из белорыбицы и нельмы вяленые и холодного копчения. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 05.07.88 № 2619

Дата введения 01.01.89

Наименование стандарта изложить в новой редакции: «Изделия балычные из белорыбицы и нельмы холодного копчения и вяленые. Технические условия

Dry cured and cold smoked balyk products from white salmon and Siberian

white salmon. Specifications.

Пункты 1.1, 1.2 изложить в новой редакции: «1.1. Балычные изделия из белорыбицы и нельмы холодного копчения и вяленые должны изготовляться в соответствии с требованиям и настоящего стандарта по технологическей инструкции с соблюдением сапитарных норм и правил, утвержденных в установленном порядке.

Сырье и материалы, негольсуемые для изготовления большовых изделий, должны быть не гиже первого сорга (при наличии соргов) — в соотае ствовать

требованиям:

($\Pi podential et en et 273$)

рыба-сырец и живая — ТУ 15—05—137—80, ТУ 15 РСФСР 23—82; рыба мороженая — ГОСТ 1168—86, ТУ 15—05—179—85; соль поваренная пищевая — ГОСТ 13830—84; сырье древесное для копчения продуктов — ТУ 13—322—76.

1.2. В зависимости от вида разделки балычные изделия из белорыбицы

нельмы холодного копчения и вяленые подразделяют на:

спинку — рыба, у которой удалены брюшная часть (теша) вместе с калтычком, жабры, внутренности, икра или молоки; сгустки крови и пленки зачищены. Теша срезана на расстоянии 2 см ниже боковой линии с оставлением на ней не менее 3/4 анального плавника. У крупных рыб вдоль позвоночника с внутренней стороны — 4—6 проколов без повреждения кожи.

Допускается для местной реализации изготовление спинки с удалением

хвостового плавника с прихвостовой частью;

тешу — брюшная часть рыбы, сгустки крови и пленки зачищены. Допускается разрезать тешу на две продольные половины.

Балычные изделия из белорыбицы по массе или размеру не подравделяются. Балычные изделия из нельмы по массе должны быть: спинка — из менее 1,6 кг, теша — не монее 0,4 кг».

Пункт 1.4. Исключить слова: «приведенной на стр. 2—3»; Таблица. Исключить нумерации показателей:

(Продолжение см. с. 279)

графа «Характеристика и норма». Для высшего сорта заменить значение:

8 на 7:

приимечание изложить в новой редакции: «Примечание Спинку с удаленным хвостовым плавником и прихвостовой частью в зависимости от качественных показателей относят к соответствующему сорту, кроме высшего».

Раздел 1 дополнить пунктами — 1.5, 1.6: «1.5. Балычные изделия из белорыбицы и нельмы холодного копчения по микробиологическим показателям дол-

жны соответствовать требованиям, указанным в табл. 2.

Таблица 2

Наименование показателя	Норма
Мезофильные аэробные и факультативно анаэробные микроорганизмы в 1 г продукта, КОЕ, не более Наличие бактерий группы кишечной палочки (coliformes) в 1 г продукта Наличие патогенных микроорганизмов, в том числе: сальмонеллы в 25 г продукта Наличие стафилококкуса ауреуса в 1 г продукта	5×10 ⁸ Не допускается То же »

1.6. Остаточные количества нестицидов в балычных изделиях из белорыбицы и нельмы не должны превышать максимально допустимых уровней, а содержание токсичных элементов — порм, утвержденных Министерством «дравоохранения СССР».

Разделы 1а, 2 изложить в новой редакции:

«1a. Правила приемки

1а.1. Правила приемки — по ГОСТ 7631—85.

1а.2. Выборка и периодичность определения микробиологических ноказателей балычных изделий из белорыбицы и нельмы холодного копчения — в соот-

(Продолжение см. с. 280)

ветствии с порядком санитарно-микробиологического контроля производства рыбы горячего и холодного копчения, утвержденным Министерством здравоохранения СССР.

1а.3. Анализ на патогенные микроорганизмы, в том числе на сальмонеллы, и стафилококкус ауреус проводят по требованиям органов санитарного надзора в указанных ими лабораториях.

1а.4. Определение остаточных количеств пестицидов и токсичных элементов проводят в соответствии с порядком, установленным Министерством эмбного хозяйства СССР и Министерством здравоохранения СССР.

2. Методы испытаний

2.1. Методы отбора проб — по ГОСТ 7631—85, ГОСТ **26668**—85.

Подготовка проб для определения токсичных элементов — по ГОСТ 26929—86.

- 2.2. Методы пепытаний по ГССГ 7631—85, ГОСТ 7636—85. ГОСТ 26669—85, ГОСТ 26670—85, ГОСТ 10444.2—75, ГОСТ 26927—86, ГОСТ 26930—86, ГОСТ 26931—86, ГОСТ 26932—86, ГОСТ 26933—86, ГОСТ 26934—86.
- 2.3. Определение микробиологических показателей и остаточных количеств пестицидов проводят по методам, утвержденным Министерством здравоохранения СССР».

Пункт 3.1. Заменить ссылку: ГОСТ 13356—74 на ГОСТ 13356—84. Пункт 3.2. Заменить ссылку: ГОСТ 1341—74 на ГОСТ 1341—84.

Пункты 3.6, 3.7 изложить в новой редакции: «3.6. Маркируют ящики с продукцией по ГОСТ 7630—87. Гранспортная маркировка — по ГОСТ 7630—87 и ГОСТ 14192—77.

3.7. Транспортируют балычные изделия из белорыбицы и нельмы транспортом всех видов в соответствии с правилами перевозок скоропортящихся грузов при температуре от минус 2 до минус 3 °С».

(ИУС № 11 1988 г.)