

Изменение № 5 ГОСТ 16080—70 Лососи дальневосточные соленые. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Комитета стандартизации и метрологии СССР от 09.10.91 № 1603

Дата введения 01.03.92

Пункт 1.1. Второй абзац. Исключить слова: «быть не ниже первого сорта (при наличии сортов) и»;

третий, четвертый абзацы. Заменить ссылки на технические условия на слова: «нормативно-технической документации»;

седьмой абзац дополнить словами: «не ниже первого сорта».

Пункт 1.8. Таблица. Характеристику и норму для показателей «Внешний вид», «Разделка» изложить в новой редакции:

Наименование показателя	Характеристика и норма для сорта	
	1-го	2-го
Внешний вид	Рыба различной упитанности, кроме тощей, без наружных повреждений. Сбитость чешуи не нормируется. Поверхность рыбы чистая, естественной окраски, присущей рыбе данного вида. Горбуша и кета могут быть с поперечными и продольными полосами и пятнами: слабыми розоватыми и темно-серыми	

Желтовато-розовыми, буровато-розовыми, коричневатого-серыми, бледно-зелеными

(Продолжение см. с. 122)

(Продолжение изменения к ГОСТ 16080—70)

Продолжение

Наименование показателя	Характеристика и норма для сорта	
	1-го	2-го
Внешний вид	У горбуши и кеты верхняя челюсть длиннее нижней, слегка загнута	У горбуши и кеты верхняя челюсть загнута, нижняя вытянута
	Отношение длины челюсти к длине тушки не более	
	у горбуши	
	0,13	0,17
	у кеты	
	0,14	0,17
	Высота зубов, см, не более:	
	у горбуши	
	0,4	0,6
	у кеты	
0,6	1,1	
Допускаются:		
увеличение высоты спинки у самцов горбуши (зачатки будущего горба);		
следы от обьячевания при отсутствии повреждений мяса;		

(Продолжение см. с. 123)

Наименование показателя	Характеристика и норма для сорта	
	1-го	2-го
Разделка	<p>незначительные наружные повреждения не более чем у 5 % рыб (по счету) в единице транспортной тары</p> <p>Правильная, зачистка тщательная</p> <p>Допускаются:</p> <p>уколы от игл на теле рыбы;</p> <p>разрез дальше анального отверстия, но не более чем на 5 см;</p> <p>незначительные повреждения пленки, покрывающей внутри брюшную полость;</p> <p>отклонение линии разреза от середины брюшка, см, не более:</p> <p>1</p> <p>незначительные отклонения от правильной разделки не более чем у 10 % рыб (по счету) в единице транспортной тары</p> <p>асимметричное перерезание калтычка и нижней челюсти при машинной разделке на потрошеную с головой</p>	<p>небольшие наружные повреждения, ранения и легкое пожелтение брюшной полости и разреза брюшка, не проникшее в мясо</p> <p>2</p> <p>незначительные отклонения от правильной разделки</p>

примечание дополнить абзацем: «Высоту зубов и отношение длины челюсти к длине тушки определяют при разногласиях в оценке качества».

Раздел 1 дополнить пунктом — 1.9: «1.9. Содержание токсичных элементов и пестицидов в продукте не должно превышать допустимые уровни, установлен-

(Продолжение см. с. 124)

ные в медико-биологических требованиях и санитарных нормах качества продовольственного сырья и пищевых продуктов Министерства здравоохранения СССР, утвержденных Минздравом СССР 1 августа 1989 г. № 5061—89».

Раздел 1а дополнить пунктом — 1а.2: «1а.2. Контроль за содержанием токсичных элементов и пестицидов осуществляется в соответствии с порядком, установленным производителем продукции по согласованию с органами государственного санитарного надзора и гарантирующим безопасность продукции».

Пункт 2.1 дополнить абзацем: «Подготовка проб для определения токсичных элементов — по ГОСТ 26929—86».

Пункт 2.2 дополнить ссылками: ГОСТ 26927—86, ГОСТ 26930-86 — ГОСТ 26934-86.

Раздел 2 дополнить пунктами — 2.3—2.5: «2.3. Высоту зубов определяют у наибольших по величине зубов рыб, отобранных для органолептической оценки качества.

Высоту зубов определяют в сантиметрах штангенциркулем по ГОСТ 166—80 измерением их наибольшей высоты от основания до вершины зуба с погрешностью не более 0,1 см.

Допускаются другие средства измерения с аналогичными метрологическими характеристиками.

2.4. Отношение длины челюсти к длине тушки определяют у рыб, отобранных для органолептической оценки качества.

Длину тушки измеряют по прямой линии от верхнего угла жаберной крышки до основания средних лучей хвостового плавника.

Длину челюсти измеряют по прямой линии от вершины рыла до начала орбит глаз.

Длину челюсти и длину тушки измеряют в сантиметрах металлической линейкой по ГОСТ 427—75 с ценой деления 1 мм.

2.5. Содержание пестицидов определяют по методам, утвержденным Министерством здравоохранения СССР».

Пункт 3.2. Восьмой абзац после ссылки на ГОСТ 13516—86 дополнить словами: «Допускается для местной реализации упаковывание в полимерные многооборотные ящики по ОСТ 15—195—78»;

девятый абзац. Заменить ссылку: ГОСТ 18251—72 на ГОСТ 18251—87; дополнить словами: «Полимерные многооборотные ящики обтянуты полипропиленовой лентой по ТУ 38.102108—76, ТУ 6.19.340—87 или импортной лентой».

(ИУС № 1 1992 г.)