

Изменение № 5 ГОСТ 21230—75 Сардины мороженые. Технические условия
Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета
СССР по стандартам от 29.06.89 № 2208

Дата введения 01.01.90

Пункты 1.4, 1.9 изложить в новой редакции: «1.4. Сардины замораживают сухим искусственным способом блоками. Масса блока должна быть не более 10 кг.

1.9. В мороженой рыбе остаточное количество пестицидов не должно превышать максимально допустимых уровней, а содержание токсичных элементов — норм, утвержденных Министерством здравоохранения СССР».

Раздел 2 дополнить пунктом — 2.2: «2.2. Определение остаточных количеств пестицидов и токсичных элементов — в соответствии с порядком, установленным

(Продолжение см. с. 224)

(Продолжение изменения к ГОСТ 21230—75)

Министерством здравоохранения СССР и Министерством рыбного хозяйства СССР».

Пункты 3.1, 4.1 изложить в новой редакции: «3.1. Метод отбора проб — по ГОСТ 7631—85, подготовка проб для определения токсичных элементов — по ГОСТ 26929—86.

Методы испытаний — по ГОСТ 7636—85, ГОСТ 7631—85.

Определение остаточных количеств пестицидов и наличия гельминтов проводят по методам, утвержденным Министерством здравоохранения СССР; токсичных элементов — по ГОСТ 26927—86, ГОСТ 26930—86 — ГОСТ 26934—86. Измерение длины рыб — по ГОСТ 1368—55.

4.1. Мороженые сардины упаковывают в ящики из гофрированного картона по ТУ 13—7310005—10—87, предельной массой продукта 30 кг».

(Продолжение см. с. 225)

(Продолжение изменения к ГОСТ 21230—75)

Пункт 4.2. Заменить слово и ссылку: «допущенными» на «разрешенными», ГОСТ 1760—81 на ГОСТ 1760—86.

Пункт 4.4. Заменить ссылку: ГОСТ 18251—72 на ГОСТ 18251—87; после ссылки на ТУ 3282—74 дополнить словами: «или полипропиленовой лентой по ТУ 38 102 108—76 и ТУ 6—19—340—87».

(Продолжение см. с. 226)

(Продолжение изменения к ГОСТ 21230—75)

Пункт 4.6 после слов «и автомобилях» дополнить абзацем: «Температура мороженных сардин при погрузке должна быть не выше минус 18 °С».

Пункт 4.7 дополнить абзацем: «Срок хранения мороженных сардин при температуре не выше минус 25 °С — не более 6 мес с даты изготовления».

(ИУС № 11 1989 г.)