

## Н. ПИЩЕВЫЕ И ВКУСОВЫЕ ПРОДУКТЫ

Группа Н28

**Изменение № 3 ГОСТ 22455—77 Мука и крупка кормовая водорослевая. Технические условия**

**Принято Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 8 от 12.10.95)**

**Дата введения 1997—07—01**

За принятие проголосовали:

Наименование государства	Наименование национального органа стандартизации
Республика Беларусь	Белстандарт
Республика Казахстан	Госстандарт Республики Казахстан
Российская Федерация	Госстандарт России
Республика Таджикистан	Таджикский государственный центр по стандартизации, метрологии и сертификации
Туркменистан	Туркменглавгосинспекция
Украина	Госстандарт Украины

Вводную часть дополнить абзацем:

«Требования к продукции, направленные на обеспечение ее безопасности для здоровья сельскохозяйственных животных, птиц и прудовой рыбы, изложены в пп. 1.1, 1.2 (показатели «Запах», «Наличие металлопримесей», «Наличие металлических частиц с острыми краями»), разд. 2, 3, пп. 4.2, 4.3 (первый абзац), 4.4 и ветеринарно-санитарных правилах».

Пункт 1.2. Первый абзац изложить в новой редакции:

«По показателям качества водорослевая кормовая мука и крупка должны соответствовать требованиям и нормам, указанным в таблице»;

таблица. Показатель «Крупность помола». Заменить слово: «Допускается» на «Может быть».

Раздел 1 дополнить пунктами — 1.3, 1.3.1:

«1.3. Требования к сырью

1.3.1. Для изготовления водорослевой кормовой муки и крупки используется сырье, соответствующее требованиям:

фукусы — нормативной документации;

ламинария — нормативной документации.

Могут быть использованы отходы переработки анфельдии, ламинарии, фукусов, фуруцеллярии, филлофоры (проектрагированных водорослей)».

Пункт 4.1 изложить в новой редакции: «4.1. Водорослевую кормовую муку и крупку упаковывают в:

*(Продолжение см. с. 34)*

*(Продолжение изменения № 3 к ГОСТ 22455—77)*

мешки тканевые по ГОСТ 30090—93 новые и бывшие в употреблении, с применением мешков-вкладышей из пленочных материалов по нормативной документации или без них, предельной массой продукта 30 кг;

мешки полипропиленовые, новые или бывшие в употреблении по нормативной документации, предельной массой продукта 30 кг;

мешки бумажные четырех-пятислойные марки ПМ по ГОСТ 2226—88 предельной массой продукта 30 кг;

мешки бумажные четырех-пятислойные марки НМ по ГОСТ 2226—88 с применением мешков-вкладышей из пленочных материалов по нормативной документации или без них, предельной массой продукта 30 кг.

Мешки, бывшие в употреблении, должны быть после упаковывания пищевой продукции или кормов, прочные, чистые, сухие, с сохранением структуры ткани

Мешки с водорослевой кормовой мукой и крупкой должны быть защищены машинным или ручным способом нитками по ГОСТ 14961—91 или шпагатом по ГОСТ 17308—88 или нормативной документации.

Пакеты пленочные по нормативной документации, бумажные по ГОСТ 13502—86, предельной массой продукта 5 кг с последующим упаковыванием в мешки или ящики полимерные многооборотные по нормативной документации, предельной массой продукта 30 кг.

Пленочные пакеты с мукой и крупкой должны быть укупорены термосваркой, при помощи зажимов или завязаны шпагатом; бумажные пакеты заклеены или защищены нитками».

Раздел 4 дополнить пунктом — 4.1а (после п. 4.1):

«4.1а. Могут быть использованы другие виды тары и упаковки, которые соответствуют требованиям санитарии, стандартов и технических условий, и обеспечивают сохранность и качество продукции при транспортировании и хранении».

Пункт 4.3. Второй абзац дополнить ссылками: ГОСТ 21650—76, ГОСТ 26663—85, ГОСТ 24597—81.

(ИУС № 8 1996 г.)