

Группа Н68

Изменение № 4 ГОСТ 80—82 Жмых подсолнечный. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 07.07.88 № 2833

Дата введения 01.01.89

Пункт 4. Таблицу 2 изложить в новой редакции:

Таблица 2

Наименование показателя	Норма	Метод испытания
Массовая доля влаги и летучих веществ, %, не более	8,5	ГОСТ 13979.1—68
Массовая доля сырого жира в пересчете на абсолютно сухое вещество, %, не более	7,0	ГОСТ 13496.15—85 (с применением аппарата Сокслета)

(Продолжение см. с. 296)

(Продолжение изменения к ГОСТ 80—62)

Продолжение

Наименование показателя	Норма	Метод испытания
Массовая доля сырого протеина в пересчете на абсолютно сухое вещество, %, не менее	38,0	ГОСТ 13496.4—84 (с отгонкой в раствор борной кислоты)
Массовая доля сырой клетчатки в обезжиренном продукте в пересчете на абсолютно сухое вещество, %, не более	20,0	ГОСТ 13496.2—84 (кислотно-щелочной метод)
Массовая доля золы, нерастворимой в 10 %-ной соляной кислоте, в пересчете на абсолютно сухое вещество, %, не более	1,0	ГОСТ 13979.6—69

(Продолжение см. с. 297)

Наименование показателя	Номер	Метод испытания
Содержание посторонних примесей (камешки, стекло, земля и др.)	Не допускается	По п. 9
Массовая доля металлопримесей, %, не более:		ГОСТ 13979.5—68
частицы размером до 2 мм включ.	0,01	
частицы размером более 2 мм и с острыми режущими краями	Не допускаются	
Содержание хлорорганических пестицидов, млн ⁻¹ (мг/кг):		ГОСТ 68—74
ДДТ (сумма изомеров и метаболитов)	0,05	
Гексахлорциклогексан (сумма изомеров)	0,2	
Гептахлор (эпоксид гептахлора)	Не допускается	
Токсичность	То же	П. 8а

Раздел 1 дополнить пунктом — 5: «5. Содержание нитритов и нитратов в подсолнечном жмыхе не должно превышать норм, утвержденных Главным управлением ветеринарии Госагропрома СССР».

Раздел 1а изложить в новой редакции:

«1а. Правила приемки

«5. Правила приемки — по ГОСТ 13979.0—86.

5а. Массовая доля сырого протеина, сырой клетчатки и золы предприятием-изготовителем определяется периодически не реже одного раза в 10 дней.

(Продолжение см. с. 298)

(Продолжение изменения к ГОСТ 80—62)

Хлорорганические пестициды предприятие-изготовитель определяет не реже одного раза в месяц. В каждой партии эти показатели указывают на основании сертификатов на семена.

Пункты 8, 9б. Заменить ссылку: ГОСТ 13979.0—68 на ГОСТ 13979.0—86.

Пункт 10а дополнить абзацем: «Содержание нитритов и нитратов определяют по методам, утвержденным Главным управлением ветеринарии Госагропрома СССР в соответствии с порядком, установленным Госагропромом СССР и Минхлебопродуктом СССР».

Пункт 10 изложить в новой редакции: «10. Подсолнечный жмых упаковывают в мешки по ГОСТ 2226—75, ГОСТ 18225—72 или отгружают без тары (насыпью)».

Раздел III дополнить пунктом — 16: «16. Срок хранения подсолнечного жмыха — 3 мес».

Стандарт дополнить приложением:

«ПРИЛОЖЕНИЕ
Справочное

В дополнение к показателям качества, предусмотренным в табл. 2 настоящего стандарта вводится показатель «Общая энергетическая питательность»

Наименование показателя	Норма
Общая энергетическая питательность, к. е.	1,07

Общую энергетическую питательность определяют в соответствии с методическими указаниями по расчету общей питательности кормов (Изд. Минсельхоза СССР, Союзсельхозхимия, ЦИНАО, 1981 г.)».

(ИУС № 11 1988 г.)