

М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т

КРУПКА КОМБИКОРМОВАЯ

Технические условия

The combinative groats.
SpecificationsГОСТ
28078-89

ОКП 92 9606

Дата введения 01.01.90

Настоящий стандарт распространяется на комбикормовую крупку, предназначенную для скармливания сельскохозяйственной птице и свиньям.

I. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Крупка должна соответствовать требованиям настоящего стандарта и изготавляться из гранулированных комбикормов по правилам организации и ведения технологического процесса на комбикормовых предприятиях или технологическому регламенту, утвержденным в установленном порядке.

1.2. Характеристики

1.2.1. Комбикормовая крупка для сельскохозяйственной птицы и свиней по органолептическим и физическим показателям должна соответствовать требованиям и нормам, указанным в таблице.

| Наименование показателя | Характеристика и норма для | | | |
|---|---|--|---|---|
| | молодняка кур и бройлеров в возрасте 5–30 дней, утят и гусы — 1–20 дней, индюшат 1–60 дней | молодняка кур в возрасте 31–90 дней, бройлеров — 31–56 дней, утят — 21–55 дней, гусы — 21–65 дней, индюшат — 61–120 дней | кур-несушек, взрослых уток, индеек, гусей; ремонтного молодняка гусей, молодняка кур в возрасте — 91–150 дней, утят — 56–150 дней, индюшат — 121–180 дней | свиней всех половозрастных групп и на откорме |
| 1. Запах | Соответствующий набору компонентов исходного комбикорма без затхлого, плесенистого и других посторонних запахов | | | |
| 2. Цвет | Соответствующий цвету рассыпного комбикорма, из которого готовят гранулы, или несколько темнее | | | |
| 3. Массовая доля влаги, %, не более | | 14 | | 14,5 |
| 4. Крупность: | | | | |
| остаток на сите с отверстиями диаметром 5 мм, %, не более | Не допускается | 1 | 10 | 15 |
| 4 мм, %, не более | 1 | | Не нормируется | |
| проход через сито с отверстиями диаметром 1 мм, %, не более | | 18 | | 20 |

П р и м е ч а н и е. Норма по показателю проход через сито с отверстиями диаметром 1 мм установлена на момент изготовления крупки.

Допускается увеличение нормы по данному показателю до 3 % при отгрузке крупки из бункеров и силосов предприятия-изготовителя, а также у потребителя.

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

С. 2 ГОСТ 28078—89

1.2.2. Комбикормовая крупка по остальным показателям качества должна соответствовать требованиям ГОСТ 18221 — для сельскохозяйственной птицы и ГОСТ 9267*, ГОСТ 12299, ГОСТ 16955, ГОСТ 21055 — для свиней и другой нормативно-технической документации на комби-корма.

- 1.3. Маркировка — по ГОСТ 23462.
- 1.4. Упаковка — по ГОСТ 23462.

2. ПРИЕМКА

Приемка — по ГОСТ 23462.

3. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ

- 3.1. Отбор проб — по ГОСТ 13496.0.
- 3.2. Определение цвета проводят органолептически, для чего 20 г испытуемого продукта помещают на гладкую чистую поверхность листа белой бумаги и, перемешивая, рассматривают при естественном освещении.
- 3.3. Определение запаха — по ГОСТ 13496.13.
- 3.4. Определение массовой доли влаги — по ГОСТ 13496.3.
- 3.5. Определение крупности — по ГОСТ 13496.8.
- 3.6. Определение металломагнитной примеси — по ГОСТ 13496.9.

4. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Транспортирование и хранение — по ГОСТ 23462.

* В Российской Федерации действует ГОСТ Р 51550—2000, кроме разд. 3.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Минхлебопродуктов СССР

2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 30.03.89 № 893

3. ВВЕДЕН В ПЕРВЫЕ

4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

| Обозначение НТД, на который дана ссылка | Номер раздела, пункта |
|---|-----------------------|
| ГОСТ 9267—68 | 1.2.2 |
| ГОСТ 12299—66 | 1.2.2 |
| ГОСТ 13496.0—80 | 3.1 |
| ГОСТ 13496.3—92 | 3.4 |
| ГОСТ 13496.8—72 | 3.5 |
| ГОСТ 13496.9—96 | 3.6 |
| ГОСТ 13496.13—75 | 3.3 |
| ГОСТ 16955—71 | 1.2.2 |
| ГОСТ 18221—99 | 1.2.2 |
| ГОСТ 21055—96 | 1.2.2 |
| ГОСТ 23462—95 | 1.3; 1.4; 2; 4 |

5. Ограничение срока действия снято по протоколу № 4—93 Межгосударственного Совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ИУС 4—94)

6. ПЕРЕИЗДАНИЕ