

## 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.

## 1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Крупка должна соответствовать требованиям настоящего стандарта и изготавливаться из гранулированных комбикормов по правилам организации и ведения технологического процесса на комбикормовых предприятиях или технологическому регламенту, утвержденному 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  |  |  |   |
|---|---|--|--|---|
|   | молодняк кур и бройлеров в возрасте 5—30 дней, утят и гусят — 1—20 дней, индюшат 1—60 дней                    | молодняк кур в возрасте 31—90 дней, бройлеров — 31—56 дней, утят — 21—55 дней, гусят — 21—65 дней, индюшат — 61—120 дней | кур-несушек, взрослых уток, индеек, гусей, ремонтного молодняка гусей, молодняк 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, плесенного 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  |

**Примечание.** 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.

## 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 ВПЕРВЫЕ

### 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