**ГОСТ 18271-72. Крупка пшеничная дробленая. Технические условия (с Изменениями N 1-5)**

ГОСТ 18271-72

Группа Н31

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

КРУПКА ПШЕНИЧНАЯ ДРОБЛЕНАЯ

Технические условия

Cround wheat grist. Specifications

МКС 67.060
ОКП 92 9318

Дата введения 1974-01-01

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством заготовок СССР

2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета стандарта Совета Министров СССР от 08.12.72 N 2227

Изменение N 5 принято Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол N 9 от 12.04.96)

Зарегистрировано Техническим секретариатом МГС N 2046

За принятие проголосовали:

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Наименование государства | Наименование национального органа по стандартизации |
| Азербайджанская Республика | Азгосстандарт |
| Республика Армения | Армгосстандарт |
| Республика Белоруссия | Госстандарт Белоруссии |
| Республика Казахстан | Госстандарт Республики Казахстан |
| Киргизская Республика | Киргизстандарт |
| Республика Молдова | Молдовастандарт |
| Российская Федерация | Госстандарт России |
| Республика Таджикистан | Таджикгосстандарт |
| Туркменистан | Главная государственная инспекция Туркменистана |
| Украина | Госстандарт Украины |

3. ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Обозначение НТД, на который дана ссылка  | Номер раздела, пункта |
| [ГОСТ 20239-74](http://docs.cntd.ru/document/1200022355)  | 2а.1 |
| [ГОСТ 26312.1-84](http://docs.cntd.ru/document/1200022358) - [ГОСТ 26312.4-84](http://docs.cntd.ru/document/1200022361) | 2.1; 2а.1 |
| [ГОСТ 26312.7-88](http://docs.cntd.ru/document/1200022366)  | 2а.1 |
| [ГОСТ 26791-89](http://docs.cntd.ru/document/1200022368)  | 3 |
| [ГОСТ 26927-86](http://docs.cntd.ru/document/1200021114)  | 2.4 |
| [ГОСТ 26930-86](http://docs.cntd.ru/document/1200021123) - [ГОСТ 26934-86](http://docs.cntd.ru/document/1200021133)  | 2.4 |
| [ГОСТ 27558-87](http://docs.cntd.ru/document/1200006148)  | 2а.2 |
| ТУ 14-4-1374-86  | 1.2 |

5. Ограничение срока действия снято по протоколу N 3-93 Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ИУС 5-6-93)

6. ИЗДАНИЕ (май 2010 г.) с Изменениями N 1, 2, 3, 4, 5, утвержденными в июле 1979 г., апреле 1984 г., июне 1987 г., январе 1991 г., августе 1996 г. (ИУС 8-79, 8-84, 9-87, 5-91, 11-96)

Настоящий стандарт распространяется на пшеничную дробленую крупку, предназначенную для выпечки диетических хлебобулочных изделий.

Обязательные требования к крупке пшеничной дробленой, направленные на обеспечение ее безопасности для жизни и здоровья населения, изложены в пп.1.2 (минеральная примесь, металломагнитная примесь, зараженность вредителями) и 1.3.

(Измененная редакция, Изм. N 5*).*

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Пшеничная дробленая крупка отбирается при хлебопекарных сортовых помолах пшеницы.

1.2. Пшеничная дробленая крупка по качеству должна соответствовать требованиям, указанным в таблице.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Наименование показателя | Характеристика и нормы |
| Цвет | Желтый с сероватым оттенком, обусловленный частицами оболочек зерна |
| Запах | Свойственный нормальной пшеничной крупке без плесневого, затхлого и других посторонних запахов |
| Вкус | Свойственный нормальной пшеничной крупке без посторонних привкусов |
| Влажность, %, не более | 16,0 |
| Крупность помола: |  |
| остаток на сите из проволочной сетки N 2, 5, %, не более | 2,0 |
| проход через сито из проволочной сетки N 1 по ТУ 14-4-1374\*, %, не более | 25,0 |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\* ТУ являются авторской разработкой. За дополнительной информацией обратитесь по [ссылке](http://docs.cntd.ru/document/747415655). - Примечание изготовителя базы данных. |
| Минеральная примесь | При разжевывании не должно ощущаться хруста от минеральной примеси |
| Металломагнитная примесь, мг/кг, не более | 3,0 |
| Зараженность вредителями хлебных запасов | Не допускается |

Примечания:

1. Пшеничная дробленая крупка не должна содержать целых недробленых зерен.

2. Величина отдельных частиц металломагнитных примесей в наибольшем линейном измерении не должна превышать 0,3 мм, а масса отдельных крупинок руды и шлака не должна превышать 0,4 мг.

(Измененная редакция, Изм. N 1, 2, 5).

1.3. Содержание токсичных элементов, микотоксинов и пестицидов в крупке пшеничной дробленой не должно превышать уровни, установленные медико-биологическими требованиями и санитарными нормами качества продовольственного сырья и пищевых продуктов Минздрава СССР от 01.08.89 N 5061-89\*.
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
\* На территории Российской Федерации действуют [СанПиН 2.3.2.1078-2001](http://docs.cntd.ru/document/901806306).

(Измененная редакция, Изм. N 5).

2. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

2.1. Правила приемки - по [ГОСТ 26312.1](http://docs.cntd.ru/document/1200022358).

(Измененная редакция, Изм. N 3).

2.2. Каждая партия крупки пшеничной дробленой должна сопровождаться сертификатами о содержании токсичных элементов, микотоксинов и пестицидов.

(Введен дополнительно, Изм. N 4).

2.3. Контроль содержания токсичных элементов, микотоксинов и пестицидов осуществляется в соответствии с порядком, установленным производителем продукции по согласованию с органами государственного санитарного надзора и гарантирующим безопасность продукции.

(Измененная редакция, Изм. N 5).

2.4. Содержание токсичных элементов определяют по [ГОСТ 26927](http://docs.cntd.ru/document/1200021114), [ГОСТ 26930](http://docs.cntd.ru/document/1200021123) - [ГОСТ 26934](http://docs.cntd.ru/document/1200021133).

(Введен дополнительно, Изм. N 4).

2а. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ

2а.1. Отбор проб и методы испытаний - по [ГОСТ 26312.1](http://docs.cntd.ru/document/1200022358) - [ГОСТ 26312.4](http://docs.cntd.ru/document/1200022361), [ГОСТ 26312.7](http://docs.cntd.ru/document/1200022366), [ГОСТ 20239](http://docs.cntd.ru/document/1200022355).

2а.2. Определение минеральной примеси - по [ГОСТ 27558](http://docs.cntd.ru/document/1200006148).

Разд.2а. (Введен дополнительно, Изм. N 3).

3. УПАКОВКА, МАРКИРОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Упаковка, маркировка\*, транспортирование и хранение - по [ГОСТ 26791](http://docs.cntd.ru/document/1200022368).
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
\* На территории Российской Федерации см. [ГОСТ Р 51074-2003](http://docs.cntd.ru/document/1200035978).

(Измененная редакция, Изм. N 3).