

ВСЕСОЮЗНЫЙ КОМИТЕТ СТАНДАРТОВ  
при СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

# МУКА, КРУПА, РИС

СБОРНИК СТАНДАРТОВ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Цена 4 руб. 36 коп.

СТАНДАРТГИЗ — 1948

Переиздание. Январь 1948 г.

С. С. С. Р.

Комитет заготовок  
при СНК СССР

Центральное бюро  
стандартизации

ОБЩЕСОЮЗНЫЙ СТАНДАРТ  
Издание официальное

ОСТ  
КЗ СНК 6304  
202

КРУПА КУКУРУЗНАЯ  
РИСОВАЯ

Редакция 1936 г.

Настоящий стандарт распространяется на продукт, получаемый из зерна рисовой, перловой и белой кремнистой кукурузы путем дробления с отделением оболочек и зародыша.

#### А. КЛАССИФИКАЦИЯ

Крупа кукурузная рисовая в зависимости от величины частиц делится на 3 вида: 1) крупная, 2) средняя, 3) мелкая.

#### Б. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Крупа кукурузная рисовая должна удовлетворять следующим требованиям:

##### I. Органолептические показатели

Показатели	Характеристика
1. Цвет	Белый с желтоватым оттенком
2. Вкус	Без кислого или горького привкуса
3. Запах	Без затхлого, плесневелого или иного постороннего запаха

##### II. Физико-химические показатели

Показатели	Характеристика
1. Влажность	Не выше 16%
2. Зольность	На абсолютно-сухое вещество не более 1%
3. Зараженность	Не допускается
4. Крупнота:	
а) крупа № 1 крупная	Полный проход сита с круглыми отверстиями диаметром 2,5 мм, сход с сита в 2 мм не менее 90%
б) крупа № 2 средняя	Проход сита с круглыми отверстиями диаметром 2 мм, сход с сита в 1,5 мм не менее 90%
в) крупа № 3 мелкая	Полный проход через сито с круглыми отверстиями в 1,5 мм, сход с сита металлического № 24 не менее 90%

Внесен Главмукой

Утвержден 2/XII 1933 г.

Срок введения  
1/1 1934 г.

ОСТ 6304  
КЗ СНК 202

## Крупа кукурузная рисовая

**Примечание.** По влажности крупа кукурузная рисовая определяется:

Сухой при влажности . . . . .	до 14%	вкл.
Средней сухости при влажности . . . . .	св. 14	> 16% >
Влажной > > . . . . .	> 16	> 18% >
Сырой > > . . . . .	> 18%	

**В. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЯ**

а) Отбор образцов и определение влажности, зольности и крупности производится по ОСТ ВКС 6292, содержание жира — по ОСТ ВКС 6293.

б) Точность выражения результатов анализа:

1. По влажности. — Доли до 0,05 включительно отбрасываются; доли свыше 0,05 приравниваются к 0,1.

2. По зольности. — Доли до 0,005 включительно отбрасываются; доли свыше 0,005 приравниваются к 0,01.

3. По крупноте. — Доли до 0,5 включительно отбрасываются, доли свыше 0,5 приравниваются к единице.

**Г. УПАКОВКА и МАРКИРОВКА**

а) Крупа кукурузная рисовая упаковывается в мешки, которые должны быть плотными, крепкими, чистыми, без посторонних запахов и не зараженные вредителями.

б) Маркировка крупы производится наклейкой на мешках бумажных ярлыков размером 72×50 мм, на которых должно быть четко обозначено:

1. Наименование треста.
2. Номер и местонахождение предприятия.
3. «Крупа кукурузная рисовая».
4. Вид крупы.
5. Дата выработки (год, месяц, число, смена).
6. ОСТ КЗ СНК 6304/202.

Замена

ОСТ ВКС 6293 заменен ГОСТ 275—41.

## С О Д Е Р Ж А Н И Е

	Стр.
ОСТ ВКС 6292 Мука и отруби. Методы испытания . . . . .	1
ГОСТ 275—41 Крупа. Правила отбора образцов и методы лабораторного определения качества . . . . .	11
ОСТ К3 СНК 8457/270 Мука хлебопекарная ржаная 95% обойного помола . . . . .	29
ОСТ К3 СНК 8897/336 Мука ржаная 87% помола . . . . .	32
ОСТ К3 СНК 8896/335 Мука ржаная двухсортная 75% помола . . . . .	35
ОСТ К3 СНК 8464/262 Мука ржаная пеклеванная двухсортная 72% помола . . . . .	38
ОСТ К3 СНК 6271/195 Мука ржаная пеклеванная 10% . . . . .	41
ОСТ К3 СНК 8471/269 Мука хлебопекарная пшеничная односортная обойная 96% помола . . . . .	44
ОСТ К3 СНК 8470/268 Мука хлебопекарная пшеничная односортная 85% помола . . . . .	47
ОСТ К3 СНК 8468/266 Мука хлебопекарная пшеничная односортная 75% помола . . . . .	50
ОСТ К3 СНК 8469/267 Мука пшеничная двухсортная 75% помола . . . . .	53
ОСТ К3 СНК 8467/265 Мука хлебопекарная пшеничная односортная 72% помола . . . . .	56
ОСТ К3 СНК 5794/133 Мука ячменная второго сорта . . . . .	59
ОСТ К3 СНК 347 Крупа кукурузная односортная . . . . .	62
ОСТ К3 СНК 6305/203 Мука пшеничная . . . . .	65
ГОСТ 276—41 Крупа пшеничная «Полтавская» и «Артек» . . . . .	67
ОСТ 2999 Крупа манная . . . . .	71
ГОСТ 3034—45 Крупа овсяная . . . . .	75
ОСТ К3 СНК 8549/278 Крупа овсяная «Хлопья» . . . . .	79
ОСТ К3 СНК 8476/264 Крупа ячменная (ячневая и перловая) . . . . .	82
ОСТ К3 СНК 8706/325 Крупа гречневая . . . . .	87
ОСТ 3674 Крупа кукурузная . . . . .	91
ОСТ К3 СНК 6304/202 Крупа кукурузная рисовая . . . . .	93
ОСТ К3 СНК 8705/324 Пшено . . . . .	95
ОСТ К3 СНК 5996/184 Пшено дробленое . . . . .	99
ОСТ К3 СНК 8898/337 Рис дальневосточный обработанный . . . . .	102
ОСТ К3 СНК 5795/134 Рис закавказский обработанный . . . . .	106
ОСТ К3 СНК 5796/135 Рис среднеазиатский обработанный . . . . .	111