

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.

СССР Комитет Заготовок при СНК СССР <hr/> Центральное бюро стандартизации	ОБЩЕСОЮЗНЫЙ СТАНДАРТ <i>Издание официальное</i>	ОСТ — 6305 КЗ СНК — 203
МУКА ПШЕННАЯ		

Настоящий стандарт распространяется на муку пшеничную, полученную размолом проса с предварительной очисткой и отделением оболочек или размолом дробленого пшена и выпускаемую мельницей под маркой «пшеничная».

A. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Мука пшеничная должна удовлетворять следующим требованиям:

I. Органолептические показатели

Наименование признаков	Характеристика
1. Цвет	Светло-желтый
2. Запах	Не затхлый, не плесневелый и без каких-либо иных посторонних запахов
3. Вкус	Слегка горьковатый без кисловатого привкуса
4. Наличие хруста	При разжевывании не должно ощущаться хруста на зубах

II. Физико-химические показатели

Наименование признаков	Характеристика
1. Влажность	Не выше 15%
2. Зольность	На абсолютно сухое вещество не выше 1,5%
3. Крупность помола	При просеивании остаток (сход) на шелковом сите № 25 по ОСТ 5268 не выше 5%
4. Вредная примесь	Содержание головни не должно быть выше 0,06%
5. Зараженность амбарными вредителями	Не допускается присутствие амбарных вредителей или наличие следов заражения

П р и м е ч а н и я:

1. В зависимости от влажности мука определяется:

Сухой—при влажности до 13,5% вкл.
Средней сухости св. 13,5 до 15% вкл.
Влажной > 15 > 16,5% >
Сырой > 16,5%

2. Контроль содержания в муке вредной примеси может осуществляться по зерну, идущему в переработку после очистки.

Внесен Главмукой	Утвержден 2/XII 1933 г.	Срок введения 1/I 1934 г.
-------------------------	--	--

ОСТ — 6305
КЗ СНК — 203

Мука пшеничная

Б. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ

а) Отбор образцов и анализ муки производятся по ОСТ ВКС 6292.

б) Точность выражения результатов анализа:

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

2. По крупности помола. — Доли до 0,5 включительно отбрасываются, доли свыше 0,5 приравниваются к единице.

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

4. По вредной примеси. — Доли до 0,005 включительно отбрасываются, доли свыше 0,005 приравниваются к 0,01.

В. УПАКОВКА И МАРКИРОВКА

а) Мука пшеничная упаковывается в мешки, которые должны быть крепкими, сухими, чистыми, без посторонних запахов и не зараженные амбарными вредителями.

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

1. Наименование объединения и треста.
2. Номер и местонахождение предприятия.
3. «Мука пшеничная».
4. Год, месяц, число и смена выбоя.
5. ОСТ КЗ СНК 6305/203.

Замена

ОСТ 5268 заменен ОСТ 30108—40.

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 пшенная	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