

ВСЕСОЮЗНЫЙ КОМИТЕТ СТАНДАРТОВ
при СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

МУКА, КРУПА, РИС

СБОРНИК СТАНДАРТОВ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Цена 4 руб. 35 коп.

СТАНДАРТГИЗ — 1948

Переиздание. Январь 1948 г.

С. С. С. Р. Народный комиссариат заготовок	ОБЩЕСОЮЗНЫЙ СТАНДАРТ <i>Издание официальное</i>	ОСТ 8549 КЗ СНК 278
	КРУПА ОВСЯНАЯ «ХЛОПЬЯ»	Взамен ОСТ 3969

Настоящий стандарт распространяется на продукт, приготовленный из овса путем освобождения зерен овса от цветочных пленок, его пропарки, плющения на гладких вальцах и просушки.

Примечание. Выработка крупы овсяной «Хлопья» должна производиться из овса, отвечающего требованиям действующего стандарта на овес крупяной.

А. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

а) Крупа овсяная «Хлопья» должна отвечать следующим требованиям:

Наименование признаков	Характеристика и нормы
1. Цвет	Белый со слегка желтоватым оттенком
2. Вкус	Свойственный овсяной крупе, без иных посторонних привкусов
3. Запах	Без затхлого, плесневелого или иных посторонних запахов
4. Посторонняя примесь .	Не более 0,5%
5. Вредная примесь . .	Не допускается
6. Зольность	На абсолютно сухое вещество не более 2,25%
7. Влажность	Не более 12%
8. Зараженность амбарными вредителями	Не допускается

б) К посторонней примеси относятся:

- 1) минеральная примесь (земля, песок и т. п.);
- 2) органическая примесь (полова, соломистые частицы, пустые пленки и т. п.);
- 3) семена сорных и культурных растений;

Внесен Главмукой	Утвержден 23/X 1935 г.	Срок введения 1/I 1936 г.
------------------	---------------------------	------------------------------

ОСТ	8549
КЗ СНК	278

Крупа овсяная «Хлопья»

4) плющенные зерна ржи и плющенные обрушенные зерна ячменя свыше 1% в совокупности;

5) необрушенные зерна овса как плющенные, так и неплющенные;

6) испорченные зерна — заплесневевшие, испорченные самосогреванием, загнившие, обуглившиеся.

Примечания:

1. Плющенные зерна пшеницы к посторонней примеси не относятся.
2. Минеральной примеси в составе посторонней примеси допускается не более 0,1%.

3. К вредной примеси относится куколь.

в) Крупа овсяная «Хлопья», не отвечающая хотя бы одному из вышеперечисленных требований, считается нестандартной.

Б. УПАКОВКА И МАРКИРОВКА

1. Овсяная крупа «Хлопья», предназначенная для розничной продажи, упаковывается в картонные коробки или коробки из бумаги, плотность которой должна быть не менее 180 г на 1 м²; крупа, идущая непосредственно для общественного питания, может упаковываться и в фанерные ящики.

2. Емкость коробки может быть от 250 г до 1 кг; емкость фанерного ящика — не более 30 кг.

3. На каждой единице упаковки должно быть обозначено:

а) наименование организации, предприятия;

б) местонахождение предприятия;

в) крупа овсяная «Хлопья»;

г) способ употребления;

д) вес нетто;

е) ОСТ КЗ СНК 8549/278.

Примечания:

1. При упаковке крупы непосредственно в фанерные ящики или при укладке в ящики коробок наклеивают бумажный ярлык размером 72×50 мм, на котором обозначается кроме упомянутой маркировки дата выработки.

2. Допускается вместо наклейки бумажного ярлыка маркировка трафаретом, с указанием всех требований раздела «Упаковка и маркировка».

В. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ И МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЯ

а) Отбор образцов и анализ овсяной крупы «Хлопья» производятся по методам, изложенным в ОСТ 6292 и 6293.

б) Точность выражения результатов анализа:

Крупа овсяная «Хлопья»

ОСТ	8549
КЗ СНК	278

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

2. По примесям и зольности.—Доли до 0,005 вкл. отбрасываются, доли свыше 0,005 приравниваются к 0,01.

Изменение

Раздел А «Технические условия»

Пункт 8 исключен.

(Пост. ВКС при СНК СССР № 4061 11/III—43 г.)

Замена

ОСТ 6293 заменяет ГОСТ 275—41.

СОДЕРЖАНИЕ

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