сборник стандартов

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

СТАНДАРТГИЗ — 1948

С. С. С. Р. Всесоюзный комитет по стандартизации при Госплане	ОБЩЕСОЮЗНЫЙ СТАНДАРТ Издание официальное	OCT 2999		
	КРУПА МАННАЯ			

Настоящий стандарт распространяется на продукт, получаемый при сортовом помоле пшеницы в виде очищенной от оболочек крупки и выпускаемой мельницами под наименованием «манная крупа».

#### А. КЛАССИФИКАЦИЯ

В зависимости от типа пшеницы, идущей в перемол, манная крупа делится на:

- а) Получаемую из мягких пшениц под маркой «М».
- б) Получаемую из смеси мягких пшениц (с твердыми «дурум») под маркой «Т».

#### Б. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Манная крупа должна удовлетворять в отношении нижеперечисленных признаков следующим требованиям:

- а) Внешний вид
- 1. Для крупы марки «М» преобладает непрозрачная мучнистая крупка ровного белого цвета.
- 2. Для крупы марки «Т» преобладает полупрозрачная ребристая крупка желтовато-белого цвета.
- б) Вкус. Не должно ощущаться привкуса горечи, кислоты или иного постороннего вкуса.
- в) Приразжевывании не должно ощущаться хруста на эубах.
- r) Вредные примеси. Содержание спорыныи и головни не должно превышать 0,06% в совокупности.
- д) Запах. Не должно ощущаться постороннего запаха, затхлого, кислого, а также запаха ог присутствия вредителей.
- е) Примесь других культур.—В крупе н≥ должно быть более 5% крупок из других культур, являющихся в пшенице эерновой примесыю.

Внесен Наркомснабом СССР	Утвержден 20/V 1931 г.	Срок введения 1/VII 1931 г.

OCT 2999

## Крупа манная

ж) Влажность. — В зависимости от содержания влаги манная крупа может быть в четырех состояниях:

Наименование состояния	Содержание влаги
1. Сухая	до 14% вкл. св. 14% » 15,5% » » 15,5% » 17% » » 17%

Состояние по влажности указывается во всех случаях наряду с качественной оценкой по другим признакам.

Примечание. На НКСнаб СССР возлагается обязанность определять предельное состояние для манной крупы, предназначенной к транспортированию и хранению, а для манной крупы, передаваемой НКВоенмору, по соглашению с последним.

з) Зольность и крупность помола.

Наименование	Содержание золы на абсолютно	Крупность помола не более, % %			
марки	сухое вещество % %	Проход через сито № 3	Проход через сито № 9		
"M"	0,65	8	2		
"T"	0,75	5	1		

### Примечания:

- 1. Номера сит установлены по швейцарской нумерации: 1) сито № 3 должно содержать 23 нити на 1 см; 2) сито № 9 должно содержать 39,5 нити на 1 см.
- 2. Для манной крупы, выработанной из твердой пшеницы, установлена норма вольности не выше 0,85%.

### В. УПАКОВКА И МАРКИРОВКА

а) Манная крупа упаковывается в мешки. Мешки должны быть достаточно плотными, крепкими, чистыми, не зараженными вредптелями и без посторонних запахов.

б) На каждый мешок с манной крупой накленвается бумажный ярлык размером  $8 \times 12$  *см.* 

На ярлыке должно быть четко обозначено:

- 1. Наименование мельничной организации.
- 2. Номер мельницы.
- 3. Местонахождение мельницы.
- 4. Марка крупы («М» или «Т»).
- 5. Дата (год, месяц, число) выбоя.
- 6. OCT 2999.

#### Г. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ И МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ

- а) Временно, впредь до утверждения общесоюзного стандарта, определение качества манной крупы, отбор образцов, испытание и анализ производятся по методу применительно к изложенному в инструкции по анализу муки и отрубей Государственной инспекции по качеству НКСнаба СССР издания 1930 г.
  - б) Точность выражения результатов анализа:
- 1. По в лажности.—Доли до 0.25 вкл. отбрасываются, свыше 0.25 до 0.75 вкл. приражниваются к 0.5 и свыше 0.75 приравниваются к единице.
- 2. По зольности.—Доли до 0,025 вкл. отбрасываются, свыше 0,025 до 0,075 вкл. приравниваются к 0,05, свыше 0,075 приравниваются к 0,1.
- 3. По крупности помола.—Доли до 0,5 вкл. отбрасываются, а доли свыше 0,5 приравниваются к единице.
- в) Манная крупа, не удовлетворяющая хотя бы одному из установленных требований, а по влажности сырая (выше 17%), очитается вне стандарта.
- г) Манная крупа с затхлым или посторонним запахом, не исчезающим при проветривании, с горьким, кислым вкусом или с содержанием вредной примеси свыше нормы, в потребление не допускается.
- д) Порядок использования крупы вне стандарта устанавливается НКСнабом СССР по соглашению с наркомздравами союзных республик.

OCT 2999

Крупа манная

## Изменение № 4

Вводная часть стандарта дополнена примечанием:

«Примечание. Допускается производить отбор манной крупы при обойном помоле пшеницы. В манной крупе, полученной при обойном помоле, допускается наличие заметных частиц остатков оболочек на крупках зародыша или его частиц. Такая крупа обозначается марками «ОМ» и «ОТ».

# Раздел Б «Технические условия»

Пункт е «Примесь других культур» дополнен фразой:

«В случае выработки манной крупы при помолах пшеницы с примесью ячменя, содержание крупок из ячменя не должно превышать установленной нормы примеси ячменя к пшенице».

Пункт з «Зольность и крупность помола». Таблица дополнена следующими данными:

	Содержание золь	Крупность помола не более, % %			
Наименование марки	на абсолютно сухое вещество не более %%	Проход через шел- ковое сито № 23 (б. № 3)	Троход через шел- .овое сито № 38 (б. № 9)		
"OM" "OT"	0,80 0,90	12 8	4 2		
t <sub>.</sub>		}			

Пункт з дополнен новым примечанием:

«3. При примеси твердых пшениц свыше 20%, норма зольности манной крупы марки «М», «Т», «ОМ», «ОТ» увеличивается на 0,04% за каждые полные 5% примеси твердых пшениц (свыше 20%)».

Раздел В «Упаковка и маркировка»

Подпункт 4 заменен следующим:

«Марка крупы («М» или «Т» или «ОМ» или «ОТ»)».

(Пост. ВКС № 584 22/VIII-46 г.)

$\boldsymbol{\mathcal{C}}$	Λ	П	E	D	Ж	٨	u	IJ	u	ㅁ
	J	щ	Ŀ	_	//\	A	7.1	K.T	X.7	ш

	CIP
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 K3 СНК 8469/267 Мука пшеничная двухсортная 75% помола	53
ОСТ КЗ СНК 8467/265 Мука хлебопекарная пшеничная односортная	00
	56
72% помола	59
	62
ОСТ КЗ СНК 347 Мука кукурузная односортная	65
ОСТ КЗ СНК 6305/203 Мука пшенная	
ГОСТ 276—41 Крупа пшеничная «Полтавская» и «Артек»	67
ОСТ 2999 Крупа манная	71
ГОСТ 3034—45 Крупа овелная	75 70
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 гречлевая	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
	102
	106
ОСТ КЗ СНК 5796/135 Рис среднеазиатский обработанный	111