

ГОСТ 21567—76

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

---

# ТРАВА МАЙОРАНА

Издание официальное



Москва  
Стандартинформ  
2011

## М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т

## ТРАВА МАЙОРАНА

ГОСТ  
21567—76

Marjoran Grass

Взамен ОСТ НКВТ  
7363/338 и ОСТ 4328

МКС 67.220.10

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 13 февраля 1976 г. № 388 дата введения установлена

01.07.77

Ограничение срока действия снято Постановлением Госстандарта от 23.06.92 № 572

Настоящий стандарт распространяется на высушенную траву майорана (*Majorana hortensis* Moench), семейства губоцветных (*Labiatae*), предназначенную для использования в пищевой промышленности, а также поставляемую на экспорт.

## 1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. По показателям качества трава майорана должна соответствовать требованиям и нормам, указанным в таблице.

Наименование показателя	Характеристика и нормы для травы	
	цельной	обмолоченной
Внешний вид	<p>Цветущие растения с супротивными листьями и мелкими яйцевидными колосками, расположенными по три-пять на верхушке стеблей и ветвей.</p> <p>Стебли четырехгранные, супротивно-ветвистые, длиной 20—30 см.</p> <p>Листья мелкие, продолговато-овальные цельнокрайние, суживающиеся в черешок. Длина листьев 1,5 см, ширина — 0,75 см.</p> <p>Каждый колосок состоит из расположенных черепицеобразно в четыре ряда округлых прицветников, в пазухах которых расположены одиночные цветки. Листья и колоски густо опушены</p>	Смесь листьев, цветочных колосков и цветков, полученная после очистки цветущих растений от стеблей
Цвет: стеблей	Буровато-красноватый	—
листьев и колосков		
цветков		
	Серовато-зеленый	
	Розоватый	

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

Переиздание. Февраль 2011 г.

© Издательство стандартов, 1976  
© СТАНДАРТИНФОРМ, 2011

## С. 2 ГОСТ 21567—76

Продолжение

Наименование показателя	Характеристика и нормы для травы	
	цельной	обмолоченной
Запах	Пряно-ароматический, особенно сильный при растирании	
Вкус	Пряный, горьковатый	
Влажность, %, не более	13	13
Массовая доля золы, нерастворимой в 10 %-ной соляной кислоте, %, не более	—	4,5
Массовая доля почерневших листьев и колосков, %, не более	—	5
Массовая доля примесей, %, не более: изломанных стеблей короче 20 мм	—	3
измельченных частей, проходящих сквозь сито по ТУ 23.2.2068—89 с отверстиями диаметром 1 мм	—	3
осыпавшихся листьев и колосков	10	—
Массовая доля посторонних примесей, %, не более:		
органической (части посторонних неядовитых растений и др.)	2	0,25
минеральной (земля, песок, камешки, пыль)	1	Не допускается
Наличие ядовитых растений и их частей, помета грызунов и птиц	Не допускается	
Наличие плесени и гнили	То же	
Наличие устойчивого постороннего запаха, не исчезающего при проветривании	»	

1.2. Зараженность травы майорана амбарными вредителями II и III степени не допускается.

## 2. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

2.1. Правила приемки — по ГОСТ 24027.0—80.

## 3. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ

3.1. Методы испытаний — по ГОСТ 24027.0-80 — ГОСТ 24027.2-80 со следующим дополнением. Для определения содержания в цельной траве осыпавшихся листьев и колосков их выбирают вручную из аналитической пробы, предназначенной для определения зараженности сырья амбарными вредителями, взвешивают до десятых долей грамма и вычисляют их содержание в процентах.

## 4. УПАКОВКА, МАРКИРОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

4.1. Траву и листья майорана упаковывают по ГОСТ 6077—80.

Масса травы майорана, упакованной в тюки, обшитые тканью по ГОСТ 5530—2004 или по ГОСТ 30090—93, должна быть не более 50 кг.

4.2. Маркировка травы майорана — по ГОСТ 6077—80, транспортная маркировка — по ГОСТ 14192—96.

4.3. Транспортирование и хранение травы майорана — по ГОСТ 6077—80.