

**ЛИСТ МАТЬ-И-МАЧЕХИ**  
**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ**

Издание официальное



БЗ 9—98

ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ  
Москва

Редактор *М.И. Максимова*  
Технический редактор *О.Н. Власова*  
Корректор *А.С. Черноусова*

Изд. лиц. № 021007 от 10.08.95. Подписано в печать 29.03.99. Усл. печ. л. 0,47. Уч.-изд. л. 0,30. Тираж 112 экз.  
С2510. Зак. 130.

---

ИПК Издательство стандартов, 107076, Москва, Колодезный пер., 14.  
Отпечатано в ИПК Издательство стандартов.

## ЛИСТ МАТЬ-И-МАЧЕХИ

## Технические условия

Coltsfoot leaves  
SpecificationsГОСТ  
13382—67

ОКП 93 7271 0191, 93 7271 0291

Дата введения 01.03.68

Настоящий стандарт распространяется на высушенные листья дикорастущего травянистого растения мать-и-мачехи (*Tussilago farfara* L.) семейства сложноцветных (Compositae), предназначенные для использования в качестве лекарственного сырья.

## 1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Листья мать-и-мачехи должны быть собраны в первой половине лета и соответствовать нормам, указанным в таблице.

Наименование показателей	Нормы
<b>1. Для цельного сырья</b>	
1. Внешний вид	Листья округлосердцевидные, по краю выемчатые и неравномерно редко- и мелкозубчатые, сверху голые, снизу беловолочные от обилия спутанных длинных волосков. Черешки тонкие, сверху желобоватые, часто с сохранившимся войлочным опушением. Длина листовой пластинки обычно 8—15 см, ширина около 10 см, длины черешка около 5 см. Листья не должны быть слишком молодыми, т.е. не должны иметь густого опушения на верхней стороне
2. Цвет верхней стороны нижней »	Зеленый Беловато-серый
3. Запах	Отсутствует
4. Вкус	Слабо-горьковатый с ощущением слизистости
5. Влажность, %, не более	13,0
6. Массовая доля общей золы, %, не более	20,0
7. Массовая доля листьев побуревших и с бурыми пятнами ржавчины, %, не более	8,0
8, 9. (Исключены, Изм. № 1).	
10. Массовая доля посторонних примесей, %, не более:	
органической (части других неядовитых растений)	2,0
минеральной (земля, песок, камешки)	2,0
<b>2. Для резаного сырья</b>	
1. Внешний вид	Кусочки листьев различной формы, проходящие сквозь сито по ТУ 23.2.2068—89 с отверстиями диаметром 7 мм
2. Цвет	Серовато-зеленый
3. Запах	Отсутствует
3а. Вкус	Слабо-горьковатый с ощущением слизистости
4. Влажность, %, не более	13,0
5. Массовая доля общей золы, %, не более	20,0
6. Массовая доля частиц, не проходящих сквозь сито по ТУ 23.2.2068 с отверстиями диаметром 7 мм, %, не более	20,0

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

© ИПК Издательство стандартов, 1999  
Переиздание с Изменениями

Наименование показателей	Нормы
7. Массовая доля частиц, проходящих сквозь сито по ТУ 23.2.2068 с отверстиями размером 0,5 мм, %, не более	5,0
8. Массовая доля посторонних примесей, %, не более:	
органической (части других неядовитых растений)	2,0
минеральной (земля, песок, камешки)	1,0

(Измененная редакция, Изм. № 1).

1.2. Заготовители и поставщики сырья должны гарантировать соответствие сырья требованиям настоящего стандарта.

1.3. Наличие плесени и гнили, устойчивого постороннего запаха, не исчезающего при проветривании, не допускается.

1.4. При взаимных поставках с Народной Республикой Болгарией требования к листу мать-и-мачехи должны соответствовать таблице; при этом массовая доля органической примеси (части других неядовитых растений) должна быть не более 1,5 %.

1.3, 1.4. (Введены дополнительно, Изм. № 1).

## 2. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЯ

2.1. Отбор образцов листьев мать-и-мачехи и определение их качества проводят по ГОСТ 24027.0 — ГОСТ 24027.2.

## 3. УПАКОВКА, МАРКИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

3.1. Лист мать-и-мачехи упаковывают в мешки и тюки по ГОСТ 6077.

Масса нетто цельного и резаного сырья, упакованного в мешок, должна быть не более 20 кг, тюк — 50 кг.

3.2. Маркировку сырья проводят по ГОСТ 6077.

3.3. Хранение и транспортирование листа мать-и-мачехи должно производиться в соответствии с инструкцией, утвержденной Министерством медицинской промышленности СССР.

3.4. Гарантийный срок хранения сырья — 3 года с момента заготовки.

(Введен дополнительно, Изм. № 1).

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

### 1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством медицинской промышленности СССР

#### РАЗРАБОТЧИКИ

А.И. Мирошников, Л.П. Сало, О.Н. Воробьева

2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Комитетом стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР 13.12.67

3. ВЗАМЕН ОСТ НКВТ 5533/16

4. Стандарт унифицирован со стандартом НРБ БДС 5226— 74 «Листья подбела сухие» в части разд. 1.

### 5. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта
ГОСТ 6077— 80	3.1, 3.2
ГОСТ 24027.0-80 — ГОСТ 24027.2-80	2.1
ТУ 23.2.2068— 89	1.1

6. Ограничение срока действия снято по протоколу № 4— 93 Межгосударственного Совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ИУС 4— 94)

7. ПЕРЕИЗДАНИЕ (февраль 1999 г.) с Изменением № 1, утвержденным в апреле 1990 г. (ИУС 7—90)