

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

ТРАВА ЧЕРЕДЫ
ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Издание официальное

БЗ 5—93/419

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ,
МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ

Минск

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН Научно-производственным объединением «Все-
российский научно-исследовательский институт лекарственных и
ароматических растений» Российской академии сельскохозяйствен-
ных наук

ВНЕСЕН Комитетом Российской Федерации по стандартизации,
метрологии и сертификации

2 ПРИНЯТ Межгосударственным советом по стандартизации, ме-
трологии и сертификации (протокол № 6—94 от 21 октября
1994 г.)

За принятие проголосовали:

Наименование государства	Наименование национального органа стандартизации
Азербайджанская Республика	Азгосстандарт
Республика Армения	Армгосстандарт
Республика Беларусь	Белстандарт
Республика Грузия	Грузстандарт
Республика Казахстан	Госстандарт Республики Казахстан
Кыргызская Республика	Кыргыстандарт
Республика Молдова	Молдовастандарт
Российская Федерация	Госстандарт России
Республика Узбекистан	Узгосстандарт
Украина	Госстандарт Украины

3 ВЗАМЕН ГОСТ 15946—70

4 Постановлением Комитета Российской Федерации по стандарти-
зации, метрологии и сертификации от 1 марта 1995 г. № 91 меж-
государственный стандарт ГОСТ 15946—94 введен в действие
непосредственно в качестве государственного стандарта Рос-
сийской Федерации с 1 января 1996 г.

© Издательство стандартов, 1995

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен,
тиражирован и распространен в качестве официального издания на территории
Российской Федерации без разрешения Госстандарта России

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

ТРАВА ЧЕРЕДЫ

Технические условия

Herba bidentis.
The herb of Water Agrimony.
Specifications

ГОСТ

15946—94

ОКП 97 4400 ОКС 66.020.20

Дата введения 1996—01—01

Настоящий стандарт распространяется на высушенную траву дикорастущего и культивируемого однолетнего травянистого растения череды трехраздельной (*Bidens tripartita* L.) семейства астровых (*Asteraceae*), используемую в качестве лекарственного растительного сырья.

Требования к продукции, направленные на обеспечение здоровья людей, изложены в 1.1.2.

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Характеристики

1.1.1. Травя череды должна быть собрана в фазы бутонизации и начала цветения.

1.1.2. По показателям качества травя череды должна соответствовать требованиям и нормам, указанным в таблице.

Наименование показателя	Характеристика и норма для сырья	
	цельного	измельченного
1 Внешний вид	Олиственные стебли и их кусочки, цельные или измельченные листья и цветочные корзинки. Листья супротивные, на коротких сростшихся основаниях черешках, средние — трехпятираздельные с ланцетовидными пильчатыми доля-	Кусочки листьев, стеблей, бутонов и цветков, проходящие сквозь сито с отверстиями диаметром 7 мм

Издание официальное

Наименование показателя	Характеристика и норма для сырья	
	цельного	измельченного
	<p>ми, верхушечные — цельные, широколанцетные, длиной до 15 см.</p> <p>Стебли округлоовальные, продольно-бороздчатые, толщиной до 0,8 см</p> <p>Соцветия — корзинки диаметром 0,6—1,5 см. Наружные листочки обертки в количестве 3—8, зеленые, удлинненно-ланцетные, опушенные по краю, равные или в 2 раза превышающие корзинку. Внутренние листочки обертки более короткие, удлинненноовальные, по краю пленчатые, буровато-желтые с многочисленными темно-фиолетовыми жилками. Цветки мелкие, трубчатые с двумя зазубренными остями вместо чашечки</p>	
2. Цвет		Зеленый, буровато-зеленый или зеленовато-фиолетовый с грязновато-желтыми вкраплениями
листьев	Зеленый или буровато-зеленый	
стеблей	Зеленый или зеленовато-фиолетовый	
цветков	Грязновато-желтый	
3 Запах		Слабый
4. Вкус		Горьковатый, слегка вяжущий
5. Массовая доля полисахаридов, %, не менее		3,5
6. Влажность, %, не более		13,0
7. Массовая доля золы общей, %, не более		14,0
8. Массовая доля пожелтевших, побуревших и почерневших частей, %, не более		8,0