

22384-77



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ  
СОЮЗА ССР

---

# ЩЕТИНА СБОРНАЯ. СЫРЬЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ГОСТ 22384-77

Издание официальное

Цена 3 коп.



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СТАНДАРТОВ  
СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР  
Москва

**РАЗРАБОТАН** Главкоопживсырье Центросоюза

Зам. начальника Главкоопживсырье А. И. Гришки  
Исполнитель Г. И. Никифоров

**ВНЕСЕН** Центросоюзом

Член Правления С. Т. Горностаев

**ПОДГОТОВЛЕН К УТВЕРЖДЕНИЮ** Всесоюзным научно-исследовательским институтом стандартизации (ВНИИС)

Директор А. В. Гличев

**УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ** Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 4 марта 1977 г. № 570

## ЩЕТИНА СБОРНАЯ. СЫРЬЕ

Технические условия

Raw Bristle. Specifications

ГОСТ

22384—77

Взамен  
ОСТ 39001

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 4 марта 1977 г. № 570 срок действия установлен

с 01.01. 1978 г.

до 01.01. 1983 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на необработанную щетину, полученную путем выдергивания из туш домашних и диких свиней при их убое, а также щетину-линьку, вычесанную с живых свиней в период их линьки.

## 1. КЛАССИФИКАЦИЯ

1.1. Сборную щетину подразделяют:

по виду на:

щетину-оригинал, полученную выдергиванием из туш свиней  
щетину-линьку, полученную вычесыванием с живых свиней;

по сортности:

на три сорта — 1, 2 и 3-й;

по цвету на:

белую,

желтую — полубелого и желтого цветов,

серую — черного, серого цветов и темных оттенков;

в зависимости от топографического участка,  
с которого получена щетина на:

хребтовую — снятую с хребта,

боковую — снятую с боков, брюшной части и ног.

1.2. Щетина характеризуется наличием в нижней части волоса ясно выраженного корня и расщепленностью верхней части волоса на несколько частей, образующих «флажок» щетины.

В щетине имеется пух, представляющий собой мелкий, тонкий слегка извитой волос.

Щетина-линька характеризуется тонким, сухим и матовым волосом.

1.3. Щетина должна быть продезинфицирована в соответствии с правилами дезинфекции сырья животного происхождения, утвержденными в установленном порядке.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

2.1. Щетина должна соответствовать требованиям настоящего стандарта.

2.2. Щетина не должна иметь посторонних примесей.

2.3. Щетину подразделяют на сорта в соответствии с требованиями, указанными в таблице.

Сорт	Характеристика щетины
1	Щетина хребтовая — прямая, упругая, длиной не менее 51 мм, имеет ясно выраженный корень
2	Щетина боковая — мягкая, верхняя часть волоса имеет несколько согнутую форму, корни маленькие, не упругие. Щетины длиной не короче 51 мм (в пучке) должно быть не менее 30%
3	Щетина пух — короткая, мягкая, согнутая, завитая, путаная, а также с оторванными флажками и корнями

Примечание. Щетину, полученную с хребта, но не соответствующую требованиям 1-го сорта, относят ко 2-му сорту.

2.4 Щетина должна находиться в воздушно-сухом состоянии.

## 3. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

3.1. Приемку щетины производят партиями. За партию принимают любое количество щетины, оформленное одним документом о качестве.

3.2. Проверку соответствия качества щетины требованиям настоящего стандарта производят органолептически на всем количестве щетины.

3.3. Партия щетины, поступающая от заготовительных организаций, должна иметь ветеринарное свидетельство, подтверждающее отсутствие у животных заразных болезней по перечню, утвержденному в установленном порядке.

## 4. УПАКОВКА, МАРКИРОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

4.1. Щетину 1-го и 2-го сортов складывают флажками в одну сторону и вяжут в пучки массой по 100—200 г. Каждый пучок перевязывают тонким шпагатом.

4.2. Щетину упаковывают в мешки из плотной ткани. Масса мешка со щетиной не должна превышать 40 кг.

Упаковку разного вида щетины в один мешок при поставке щетино-щеточным предприятиям не допускается.

Примечание. Заготовительным организациям при поставке малого количества щетины допускается упаковывать разные виды щетины в один мешок. При этом упаковка в один мешок разной по цвету щетины не допускается.

4.3. Щетину в процессе укладки в мешки равномерно пересыпают нафталином из расчета 5 г на 1 кг щетины.

4.4. Маркировку каждого мешка производят по ГОСТ 14192—71 с указанием следующих дополнительных реквизитов:

массы брутто и нетто;

порядкового номера мешка;

вида щетины;

обозначения настоящего стандарта.

4.5. Упакованная щетина должна храниться в крытом, сухом помещении на деревянном полу или на специальных деревянных стеллажах или подтоварнике.

4.6. Щетину транспортируют любым видом транспортных средств. При транспортировании в открытых автомашинах продукция должна быть покрыта брезентом

---

Группа С77

КОМП. ОК 3.  
Изменение № 1 ГОСТ 22384—77 Щетина сборная. Сырье. Технические условия  
Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 10.11.82  
№ 4235 срок введения установлен

с 01.07.83

Под наименованием стандарта проставить код: ОКП 98 2957.

*(Продолжение см. стр. 208)*

*(Продолжение изменения к ГОСТ 22384—77)*

Пункт 4.1 дополнить словами: «по ГОСТ 17308—71, шпагатом техническим по ГОСТ 16266—70».

Пункт 4.2. Заменить слова: «мешки из плотной ткани» на «мешки из синтетических тканей».

(ИУС № 2 1983 г.)

Редактор *Н. Е. Шестакова*  
Технический редактор *В. Ю. Смирнова*  
Корректор *Г. Б. Гусева*

Сдано в наб. 28.03.77 Подп. в печ. 20.04.77 0,5 п. л. 0,26 уч.-изд. л. Тир. 50000 Цена 3 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, Москва, Д-557, Новопресненский пер., 3  
Тип. «Московский печатник», Москва, Лялин пер., 6. Зак. 478