



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ  
СОЮЗА ССР

---

СИСТЕМА ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ  
**СЫРЬЕ ВТОРИЧНОЕ ТЕКСТИЛЬНОЕ  
СОРТИРОВАННОЕ И ОТХОДЫ  
ПРОИЗВОДСТВА ТЕКСТИЛЬНЫЕ  
СОРТИРОВАННЫЕ**

НОМЕНКЛАТУРА ПОКАЗАТЕЛЕЙ

ГОСТ 4.115—84

Издание официальное

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ  
Москва

**РАЗРАБОТАН Государственным комитетом СССР по материально-техническому снабжению**

**ИСПОЛНИТЕЛИ**

**С. В. Дуденков, М. И. Шатрова, О. В. Горбачева, А.А. Цветкова**

**ВНЕСЕН Государственным комитетом СССР по материально-техническому снабжению**

**Зам. председателя Н. Н. Николайчук**

**УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 9 августа 1984 г. № 2826**

**Система показателей качества продукции  
СЫРЬЕ ВТОРИЧНОЕ ТЕКСТИЛЬНОЕ  
СОРТИРОВАННОЕ И ОТХОДЫ ПРОИЗВОДСТВА  
ТЕКСТИЛЬНЫЕ СОРТИРОВАННЫЕ**

**Номенклатура показателей**

Product quality ratings system. Textile sorted secondary raw materials and industrial sorted waste of textile materials. Quality characteristics nomenclature

ОКСТУ 8189

**ГОСТ  
4.115—84**

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 9 августа 1984 г. № 2826 срок действия установлен

**с 01.01.86  
до 01.01.96**

Настоящий стандарт распространяется на вторичное текстильное сортированное сырье (отходы потребления) и сортированные производственные отходы (обрезки тканей и материалов) всех видов волокон и устанавливает номенклатуру показателей качества этой продукции.

Стандарт не распространяется на отходы волокна и нитей.

Установленная настоящим стандартом номенклатура показателей качества должна применяться при разработке нормативно-технической документации.

**1. НОМЕНКЛАТУРА ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА СОРТИРОВАННОГО ВТОРИЧНОГО ТЕКСТИЛЬНОГО СЫРЬЯ И СОРТИРОВАННЫХ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА**

1.1. Номенклатура, обозначения показателей качества и характеризуемые свойства указаны в табл. 1.



Таблица 1

Наименование показателя качества	Обозначение показателя качества	Наименование характеризуемого свойства
<b>1. Показатели назначения</b>		
1.1. Род волокон	—	Сырьевой состав
1.2. Массовая доля мелкого сырья, отходов, % (ГОСТ 5551—82)	—	Качество сортировки
1.3. Массовая доля натуральных волокон, % (ГОСТ 4659—79)	—	Сырьевой состав
1.4. Бактериальная загрязненность	—	Наличие микроорганизмов
<b>2. Показатели технологичности</b>		
2.1. Влажность, % (ГОСТ 3816—81)	W	Гигроскопичность
2.2. Площадь сырья, м <sup>2</sup>	S	Линейные размеры
2.3. Вид исходного сырья	—	Тонкое, полутонкое, грубо и т. д.
2.4. Способ выработки	—	—
2.5. Массовая доля других условных обозначений в данной группе, % (ГОСТ 5551—82)	—	Качество сортировки
2.6. Массовая доля минеральных примесей, % (ГОСТ 1220—76)	—	Загрязненность
2.7. Массовая доля остаточной пыли (ГОСТ 1274—76)	—	Запыленность
2.8. Зольность, % (ГОСТ 4643—75)	—	—
2.9. Цвет	—	—
2.10. Наличие посторонних примесей	—	Нетекстильные примеси
2.11. Массовая доля жира, % (ГОСТ 4659—79)	—	Качество промывки или химчистки
<b>3. Показатели транспортабельности</b>		
3.1. Предельная масса кипы, кг	—	Приспособленность к транспортированию
3.2. Маркировка кип	—	Четкость нанесения маркировки

## 2. КЛАССИФИКАЦИОННЫЕ ГРУППИРОВКИ СОРТИРОВАННОГО ВТОРИЧНОГО ТЕКСТИЛЬНОГО СЫРЬЯ И СОРТИРОВАННЫХ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА

2.1. По роду волокон и виду сырье и отходы подразделяют на:  
шерстяные;  
хлопчатобумажные;  
льняные;  
смешанные.

Шерстяные сырье и отходы подразделяют на чистошерстяные и полуsherстяные.

К чистошерстяным сырью и отходам относят сырье и отходы, в составе которых содержится шерстяного волокна свыше 90% от их массы.

К полуsherстяным сырью и отходам относят сырье и отходы, содержащие не менее 20% шерстяных волокон.

Хлопчатобумажное сырье и отходы подразделяют на сырье и отходы хлопчатобумажных материалов и материалов, выработанных из смеси хлопка с химическими волокнами.

Льняное сырье и отходы подразделяют на сырье и отходы тканей и изделий льняных, полульняных, выработанных из смеси льна с другими волокнами, льно-джуто-кенафных, а также льно-пеньковых веревочно-канатных изделий.

Сырье и отходы из смешанных волокон подразделяют на сырье и отходы материалов и изделий из химических и натуральных волокон, сырье и отходы материалов и изделий из химических нитей и натурального шелка.

2.2. В зависимости от способа выработки сырье и отходы подразделяют на сырье и отходы тканей, трикотажа, нетканых материалов, крученых, плетеных и валяльно-войлокных изделий.

Таблица 2

Наименование показателя	Классификационные группировки							
	Сыре вторичное шерстяное и полу-шерстяное	Сыре вторичное хлопчатобумажное	Сыре вторичное льняное, полульня-ное и льнопенько-вое	Сыре вторичное из химических волокон и нитей, натуральных волокон и натурального шелка	Отходы производства шерстяных и полу-шерстяных материалов	Отходы производства хлопчатобумажных материалов	Отходы производства льняных и полульня-ных тканей	Отходы производства из химических воло-кон и нитей, натураль-ных волокон и натураль-ного шелка
Род волокон	+	+	+	+	+	+	+	+
Наличие посторонних примесей	++	++	++	++	++	++	++	++
Влажность	+	+	+	+	+	+	+	+
Предельная масса кип	+	+	+	+	+	+	+	+
Способ выработки	+	+	+	+	+	+	+	+
Массовая доля натуральных воло- кон	+	+	+	+	+	+	+	+
Массовая доля мелкого сырья, об- резков	+	+	+	+	+	+	+	+
Массовая доля других условных обозначений в данной группе	+	+	+	+	+	+	+	+
Массовая доля минеральных примесей	+	+	+	+	+	+	+	+
Массовая доля остаточной пыли	+	+	+	+	+	+	+	+
Зольность	+	+	+	+	+	+	+	+
Цвет	+	+	+	+	+	+	+	+
Площадь сырья	+	+	+	+	+	+	+	+
Вид исходного сырья	+	+	+	+	+	+	+	+
Бактериальная загрязненность	+	+	+	+	+	+	+	+
Массовая доля жира	+	+	+	+	+	+	+	+

Примечания: 1. Знак «+» означает, что данный показатель применяется, знак «+»<sup>1</sup> — является перспективным и применяется с 01.01.88.

2. Показатели «Массовая доля минеральных примесей» и «Массовая доля жира» применяются в сырье только для обтирочной ветоши.

### 3. ПРИМЕНЯЕМОСТЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА СОРТИРОВАННОГО ВТОРИЧНОГО ТЕКСТИЛЬНОГО СЫРЬЯ И СОРТИРОВАННЫХ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА

3.1. Применяемость показателей качества сортированного вторичного текстильного сырья и сортированных отходов производства в нормативно-технической документации в зависимости от классификационных группировок указана в табл. 2.

Редактор *Н. Е. Шестакова*  
Технический редактор *Н. С. Гришанова*  
Корректор *В. С. Черная*

Сдано в наб. 16.08.84.  
0,5 усл. кр.-отт.

Подп. в печ. 19.10.84.  
0,30 уч.-изд. л.

Тир. 8000.

0,5 усл. п. л.  
Цена 3 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123840, Москва, ГСП, Новопресненский пер., 3  
Тип. «Московский печатник». Москва, Лялин пер., 6. Зак. 794