



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

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

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 |
|--|---------------------------------|--|
| 1. Показатели назначения | | |
| 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 |
| 2. Показатели технологичности | | |
| 2.1. Влажность, % (ГОСТ 3816—81) | W | Гигроскопичность |
| 2.2. Площадь сырья, м ² | S | Линейные размеры |
| 2.3. Вид исходного сырья | — | Тонкое, полутонкое, грубое 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 |
| 3. Показатели транспортабельности | | |
| 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 льнопеньковых веревочно-канатных изделий.

Сыре 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-войлочных изделий.

Таблица 2

| Наименование показателя | Классификационные группировки | | | | | | | | | |
|---|---------------------------------|-----------------|------------|-----------------|------------|-----------------|------------|-----------------|------------|-----------------|
| | Охотнико-рыбаки и зоотехники | Химико-минералы | Металлурги | Химико-минералы | Металлурги | Химико-минералы | Металлурги | Химико-минералы | Металлурги | Химико-минералы |
| Род волокон | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ |
| Наличие посторонних примесей | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ |
| Влажность | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ |
| Предельная масса кип | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ |
| Способ выработки | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ |
| Массовая доля натуральных волокон | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ |
| Массовая доля мелкого сырья, обрезков | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ |
| 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 | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ | +++ |

П р и м е ч а н и я: 1. Знак «+» означает, что данный показатель применяется, знак «+¹» — 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.

применяется,

знак «—» не

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 усл.-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