

РАЗДЕЛ XI ТЕКСТИЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ТЕКСТИЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

Примечания:

1. В данный раздел не включаются:

- а) щетина или волос животных для изготовления щеток (товарная позиция 0502); конский волос или его отходы (товарная позиция 0511);
- б) человеческий волос или изделия из него (товарная позиция 0501, 6703 или 6704), кроме фильтровальной ткани, обычно используемой в прессах для отжима масла или для аналогичных целей (товарная позиция 5911);
- в) хлопковый линт или другие материалы растительного происхождения группы 14;
- г) асбест товарной позиции 2524 или изделия из него или других материалов товарной позиции 6812 или 6813;
- д) изделия товарной позиции 3005 или 3006; нити для чистки межзубных промежутков (зубной шелк) в индивидуальной упаковке для розничной продажи товарной позиции 3306;
- е) сенсibilизированные текстильные материалы товарных позиций 3701 – 3704;
- ж) мононити с поперечным сечением размером более 1 мм или плоские нити или аналогичные формы (например, искусственная соломка) шириной более 5 мм из пластмассы (группа 39), или плетеные изделия, или ткани, или другие корзиночные или плетеные изделия из мононитей или плоских нитей (группа 46);
- з) ткани, трикотажные полотна машинного или ручного вязания, войлок или фетр или нетканые материалы, пропитанные, с покрытием или дублированные пластмассой, или изделия из них группы 39;
- и) ткани, трикотажные полотна машинного или ручного вязания, войлок или фетр или нетканые материалы, пропитанные, с покрытием или дублированные резиной, или изделия из них группы 40;
- к) шкуры с волосным или шерстным покровом (группа 41 или 43) или изделия из натурального меха, искусственный мех или изделия из него, товарной позиции 4303 или 4304;
- л) изделия из текстильных материалов товарной позиции 4201 или 4202;
- м) товары или изделия группы 48 (например, целлюлозная вата);
- н) обувь или ее детали, гетры или гамаша или аналогичные изделия группы 64;
- о) сетки для волос или головные уборы или их части группы 65;
- п) товары группы 67;
- р) текстильные материалы с абразивным покрытием (товарная позиция 6805), а также углеродные волокна или изделия из них товарной позиции 6815;
- с) стекловолокно или изделия из него, кроме вышивок стеклянной нитью с видимым фоном (группа 70);
- т) изделия группы 94 (например, мебель, постельные принадлежности, лампы и осветительное оборудование);
- у) изделия группы 95 (например, игрушки, игры, спортивный инвентарь и сетки);
- ф) изделия группы 96 (например, щетки, дорожные наборы для шитья, застежки-молнии и ленты для пишущих машинок); или
- х) изделия группы 97.

2А. Товары, включенные в группы 50 – 55 или в товарную позицию 5809 или 5902 и состоящие из смеси двух или более текстильных материалов, должны классифицироваться по тому текстильному материалу, который преобладает по массе по сравнению с любым другим текстильным материалом в данном товаре.

Если ни один из текстильных материалов не преобладает по массе, то такие товары должны классифицироваться по тому текстильному материалу, который включается в товарную позицию, послед-

нию в порядке возрастания кодов среди рассматриваемых товарных позиций.

2Б. При применении вышеприведенного правила:

- а) позументная нить из конского волоса (товарная позиция 5110) и металлизированная нить (товарная позиция 5605) должны рассматриваться как единый текстильный материал, масса которого принимается как сумма масс его компонентов; при классификации тканей металлическая нить должна рассматриваться как текстильный материал;
- б) при выборе подходящей товарной позиции **сначала** определяется группа, а **затем** соответствующая товарная позиция внутри этой группы, не принимая во внимание материалы, которые в данную группу не включаются;
- в) в тех случаях, когда обе группы, 54 и 55, связаны с любой другой группой, они должны рассматриваться как единая группа;
- г) когда в группу или товарную позицию входят товары из различных текстильных материалов, такие материалы должны рассматриваться как единый текстильный материал.

2В. Положения, содержащиеся выше в примечаниях 2 (А) и 2 (Б), применяются также при классификации пряжи, упоминаемой ниже в примечании 3 (А, Б), 4 (А, Б), 5 или 6.

3А. В пределах этого раздела при условии соблюдения исключений, оговоренных ниже в примечании 3 (Б), пряжу (однониточную, многокруточную (крученую) или однокруточную), описанную далее, следует рассматривать как "бечевки, веревки, канаты и тросы":

- а) из шелковых нитей или шелковых отходов, линейной плотности более 20 000 дтекс;
- б) из химических нитей (включая нити из двух или более монопитей группы 54) линейной плотности более 10 000 дтекс;
- в) из пеньковых или льняных волокон:
 - і) лощеные линейной плотности 1429 дтекс или более; или
 - іі) нелощеные линейной плотности более 20 000 дтекс;
- г) из волокон кокосового ореха в три или более сложения;
- д) из других растительных волокон линейной плотности более 20 000 дтекс; или
- е) армированные металлической нитью.

3Б. Исключения:

- а) пряжа из шерсти или другого волоса животных и бумажная пряжа, кроме пряжи, армированной металлической нитью;
- б) жгут химических нитей группы 55 и комплексная нить без крутки или с круткой менее 5 кр/м группы 54;
- в) волокно из фиброина шелкопряда товарной позиции 5006 и монопитей группы 54;
- г) металлизированные нити товарной позиции 5605; пряжа, армированная металлической нитью, включается в соответствии с примечанием 3 (А) (е), приведенным выше; и
- д) пряжа синель, позументная нить и фасонная петлистая пряжа товарной позиции 5606.

4А. В группах 50, 51, 52, 54 и 55 при условии соблюдения исключений, оговоренных ниже в примечании 4 (Б), термин "расфасованная для розничной продажи" означает пряжу (однониточную, многокруточную (крученую) или однокруточную):

- а) на картонных пластинах, катушках, патронах или на аналогичных носителях, массой не более (включая массу носителя):
 - і) 85 г – для шелковых нитей, шелковых отходов или химических нитей; или
 - іі) 125 г – для прочей пряжи;
- б) в клубках, пасмах или мотках массой не более:

- i) 85 г – для химических нитей линейной плотности менее 3000 дтекс, шелковых нитей или шелковых отходов;
 - ii) 125 г – для прочей пряжи линейной плотности менее 2000 дтекс; или
 - iii) 500 г – для прочей пряжи;
- в) в пасмах или мотках, включающих несколько меньших пасм или мотков, разделенных нитями, которые делают их независимыми друг от друга, причем каждая из этих меньших пасм или мотков массой не более:
- i) 85 г – для шелковых нитей, шелковых отходов или химических нитей; или
 - ii) 125 г – для прочей пряжи.

4Б. Исключения:

- а) однониточная пряжа из любого текстильного материала, кроме:
 - i) однониточной неотбеленной пряжи из шерсти или тонкого волоса животных; и
 - ii) однониточной пряжи из шерсти или тонкого волоса животных, отбеленной, окрашенной или напечатанной, линейной плотности более 5000 дтекс;
 - б) многокруточная (крученая) или однокруточная пряжа, неотбеленная:
 - i) из шелковых нитей или шелковых отходов, расфасованная; или
 - ii) из другого текстильного материала, кроме пряжи из шерсти или тонкого волоса животных, в пасмах или мотках;
 - в) многокруточная (крученая) или однокруточная пряжа из шелковых нитей или шелковых отходов, отбеленная, окрашенная или напечатанная, линейной плотности 133 дтекс или менее; и
 - г) однониточная, многокруточная (крученая) или однокруточная пряжа из любого текстильного материала:
 - i) в пасмах или мотках крестовой намотки; или
 - ii) намотанная на носителях или другим способом, указывающим на ее использование в текстильной промышленности (например, в початках, на крутильных патронах и шпулях, в конических бобинах или на веретенах или в форме коконов для вышивальных машин).
5. В товарных позициях 5204, 5401 и 5508 термин "нити швейные" означает многокруточную (крученую) или однокруточную пряжу:
- а) расфасованную на носители (например, шпули, патроны) массой (включая массу носителя) не более 1000 г;
 - б) аппретированную для использования в качестве швейных ниток; и
 - в) с конечной правой круткой.
6. В данном разделе термин "пряжа высокой прочности" означает пряжу с относительной разрывной нагрузкой, измеряемой в сН/текс (сантиньютонах на текс), превышающей:
- однониточная пряжа из нейлона или других полиамидов или полиэфиров 60 сН/текс;
 - многокруточная (крученая) или однокруточная нить из нейлона или других полиамидов или полиэфиров 53 сН/текс;
 - однониточная, многокруточная (крученая) или однокруточная пряжа из вискозного волокна 27 сН/текс.
7. В данном разделе термин "готовые" означает:
- а) разрезанные, но не в форме квадратов или прямоугольников;

- б) представленные в завершеном виде, пригодные для использования (или требующие только разделения путем разрезания разделяющих нитей) и не требующие сшивания или другой обработки (например, салфетки, полотенца, скатерти, шарфы, одеяла);
 - в) подрубленные или с подогнутыми кромками или с узелковой бахромой по любому из краев, но включая материалы, у которых резанные края предохранены от осыпания обметкой или другим простым способом;
 - г) разрезанные по заданному размеру и подвергнутые обработке края путем выдергивания нитей;
 - д) сшитые, склеенные или соединенные другим способом (кроме штучных изделий, состоящих из двух или более полотнищ идентичного материала, сшитых край в край, и штучных изделий, состоящих из двух или более текстильных материалов, соединенных слоями, с мягким слоем или без него);
 - е) вязанные машинным или ручным способом по форме, представленные в виде отдельных изделий или в виде нескольких соединенных изделий.
8. В группы 50 – 60:
- а) в группы 50 – 55 и 60 и, если в контексте не оговорено иное, в группы 56 – 59 не включаются товары, являющиеся готовыми согласно вышеприведенному примечанию 7; и
 - б) в группы 50 – 55 и 60 не включаются товары групп 56 – 59.
9. Ткани групп 50 – 55 включают ткани, состоящие из слоев параллельных текстильных нитей, расположенных один над другим под острыми или прямыми углами. Эти слои скреплены в местах пересечения нитей клеящим веществом или термосоединением.
10. Эластичные изделия, состоящие из текстильных материалов в сочетании с резиновыми нитями, включаются в данный раздел.
11. В этом разделе термин "пропитанный" означает также обработку методом погружения.
12. В данном разделе термин "полиамиды" распространяется и на "арамиды".
13. В данном разделе и, где применимо, во всей Номенклатуре термин "эластомерная нить" означает комплексную нить, включая мононить, из синтетического текстильного материала, иную, чем текстурированная нить, которая не разрывается при растяжении в три раза по сравнению с ее первоначальной длиной и которая при растяжении в два раза по сравнению с ее первоначальной длиной за период в пять минут возвращается до длины, не более чем в полтора раза превышающей ее первоначальную длину.
14. Если в контексте не оговорено иное, предметы одежды из текстильных материалов, относящиеся к различным товарным позициям, должны включаться в соответствующие товарные позиции, даже если они представлены в наборах для розничной продажи. В настоящем примечании термин "предметы одежды из текстильных материалов" означает предметы одежды, поименованные в товарных позициях 6101 – 6114 и 6201 – 6211.

Примечания к субпозициям:

1. В данном разделе и, где применимо, во всей Номенклатуре нижеприведенные термины означают:
- а. **Неотбеленная пряжа:**
 - i) имеющая натуральный цвет образующих ее волокон и не подвергнутая отбеливанию, крашению (в массе или не в массе) или печатанию; или
 - ii) имеющая неопределенный цвет ("суровая пряжа"), изготовленная из расщипанного сырья.

Такая пряжа может быть обработана бесцветным аппретом или нестойким красителем (исчезающим после простой промывки с мылом), а в случае химических волокон – обработана в массе матирующим средством (например, диоксидом титана).
 - б. **Отбеленная пряжа:**

- i) прошедшая процесс отбеливания, изготовленная из отбеленных волокон или, если в контексте не оговорено иное, окрашенная в белый цвет (в массе или не в массе) или обработанная белым аппретом;
- ii) состоящая из смеси неотбеленных и отбеленных волокон; или
- iii) многокруточная (крученая) или однокруточная пряжа, состоящая из неотбеленных и отбеленных нитей.

в. Цветная (окрашенная или напечатанная) пряжа:

- i) окрашенная (в массе или не в массе) в цвет, кроме белого или нестойкого цвета, или напечатанная, или изготовленная из окрашенных или напечатанных волокон;
- ii) состоящая из смеси окрашенных волокон различных цветов или из смеси неотбеленных или отбеленных волокон с окрашенными волокнами (пряжа из двухцветной ровницы или меланжевая пряжа) или напечатанная пряжа в один или несколько цветов через промежутки для создания впечатления точек;
- iii) полученная из напечатанных ленты или ровницы; или
- iv) многокруточная (крученая) или однокруточная пряжа, состоящая из неотбеленной или отбеленной пряжи и окрашенной пряжи.

Вышеуказанные определения применимы также при внесении соответствующих изменений к монопитам и плоским или аналогичным нитям группы 54.

г. Ткани неотбеленные:

изготовленные из неотбеленной пряжи и не подвергнутые отбеливанию, крашению или печатанию. Такие ткани могут быть подвергнуты бесцветному аппретированию или крашению нестойкими красителями.

д. Ткани отбеленные:

- i) отбеленные или, если в контексте не оговорено иное, окрашенные в белый цвет или обработанные белым аппретом, в куске;
- ii) изготовленные из отбеленной пряжи; или
- iii) изготовленные из неотбеленной и отбеленной пряжи.

е. Ткани окрашенные:

- i) ткани гладкокрашенные, кроме окрашенных в белый цвет (если в контексте не оговорено иное), или подвергнутые цветному аппретированию, кроме белого цвета (если в контексте не оговорено иное), в куске; или
- ii) изготовленные из однотонной окрашенной пряжи.

ж. Ткани из пряжи различных цветов (кроме напечатанных тканей):

- i) изготовленные из пряжи различных цветов или пряжи различных оттенков одного цвета (кроме натурального цвета составляющих ее волокон);
- ii) изготовленные из неотбеленной или отбеленной пряжи и окрашенной пряжи; или
- iii) изготовленные из двухцветной или меланжевой пряжи.

(Во всех случаях нити, образующие кромку или конец полотна, не принимаются во внимание.)

з. Ткани напечатанные:

ткани, напечатанные в куске, независимо от того, изготовлены они из пряжи различных цветов или нет.

(К напечатанным тканям относятся также ткани с рисунком, нанесенным, например, кистью или пульверизатором, с помощью трафарета, методом флокирования или методом батик.)

Мерсеризация не влияет на классификацию пряжи или тканей в соответствии с вышеуказанными определениями.

Определения, изложенные выше в примечаниях к субпозициям 1 (г) – 1 (з), при внесении соответствующих изменений применимы по отношению к трикотажным полотнам машинного или ручного вязания.

и. Ткани полотняного переплетения:

ткани, в структуре которых каждая уточная нить проходит поочередно над и под последовательными нитями основы и каждая нить основы проходит поочередно над и под последовательными уточными нитями.

2А. Изделия групп 56 – 63, содержащие два или более текстильных материала, рассматриваются как изделия, состоящие целиком из того текстильного материала, который согласно примечанию 2 к настоящему разделу должен быть выбран для отнесения изделия, состоящего из тех же текстильных материалов, к группам 50 – 55 или товарной позиции 5809.

2Б. При использовании вышеприведенного правила:

- а) где применимо, принимается в расчет лишь часть, определяющая классификацию в соответствии с Основным правилом интерпретации 3;
- б) во внимание не принимается фоновая ткань, если текстильное изделие состоит из фоновой ткани и имеет ворсовую или петельную поверхность;
- в) в случае вышивок товарной позиции 5810 и изделий из них во внимание принимается только фоновая ткань. Однако вышивка без видимого фона и изделия из нее должны классифицироваться только по вышивальным нитям.

Общие положения

Как правило, раздел XI охватывает сырье для текстильной промышленности (шелк, шерсть, хлопок, химические волокна и т.д.), полуфабрикаты (такие как пряжа и ткани) и готовые изделия из них. Однако **исключаются** некоторые материалы и изделия, указанные в примечании 1 к разделу XI, в примечаниях к определенным группам или в нижеследующих пояснениях к товарным позициям раздела. В частности, **не относится** к разделу XI следующее:

- а) человеческий волос и изделия из него (обычно **товарная позиция 0501, 6703 или 6704**), за исключением фильтровальной ткани, используемой в прессах для отжима масла или для аналогичных целей (**товарная позиция 5911**);
- б) асбестовые волокна и изделия (пряжа, ткани, одежда и т.д.) из асбеста (**товарная позиция 2524, 6812 или 6813**);
- в) углеродные волокна и другие неметаллические волокна минерального происхождения (например, из карбида кремния, минеральной силикатной "шерсти") и изделия из таких волокон (**группа 68**);
- г) стекловолокно, пряжа и ткани из стекловолокна и изделия из них и многокомпонентные изделия из стекловолокна и текстильных волокон, имеющие свойство изделий из стекловолокна (**группа 70**), **кроме** вышивки стеклянной нитью с видимой фоновой тканью.

Раздел XI представлен четырнадцатью группами, которые могут быть объединены в две части. В первой части (группы 50 – 55) деление основано на природе текстильного материала, а во вторую часть (группы 56 – 63), за исключением товарных позиций 5809 и 5902, включаются изделия без учета природы текстильного материала на уровне товарной позиции.

I. Группы 50 – 55

Каждая из групп 50 – 55 включает один или несколько текстильных материалов: одиночных или смешанных, на различных стадиях производства, включая их превращение в ткани, как описано в приведенном ниже пункте (I) (B). В большинстве случаев они охватывают сырье, регенерированные отходы (включая расщипанное сырье, но **исключая** неразработанный лоскут), волокна, подвергнутые чесанию и гребчесанию в виде волокнистых лент, ровницы и т.д., нити или пряжу и ткани.

А. Классификация товаров, состоящих из смешанных текстильных материалов (см. примечание 2 к разделу XI)

Текстильные товары, относящиеся к любой из товарных позиций в группах 50 – 55 (отходы, нити или пряжа, ткани и т.д.) или к товарной позиции 5809 или 5902 и состоящие из смеси двух или более различных текстильных материалов, должны классифицироваться как состоящие целиком из того текстильного материала, который преобладает по массе по сравнению с любым другим текстильным материалом.

Если ни один из текстильных материалов не преобладает по массе, то такие товары должны классифицироваться как состоящие полностью из того текстильного материала, который включается в товарную позицию, последнюю в порядке возрастания кодов среди рассматриваемых товарных позиций.

Текстильные материалы могут быть смешаны:

- до или во время прядения;
- во время кручения;
- во время ткачества.

Для изделий (кроме изделий товарной позиции 5811), состоящих из двух или более текстильных материалов разного состава, собранных слоями сшиванием, склеиванием и т.д., классификация осуществляется в соответствии с Правилom 3 Основных правил интерпретации Номенклатуры. Соответственно примечание 2 к разделу XI применимо только в том случае, когда необходимо определить текстильный материал, который имеет наибольшую массу в товаре и принимается к рассмотрению при классификации продукта как единого целого.

Аналогичным образом положения примечания 2 к разделу XI относятся к смешанным продуктам, состоящим из текстильных и нетекстильных материалов, **только** в том случае, если на основании Основных правил интерпретации Номенклатуры они классифицируются как текстильные продукты.

Следует отметить, что при применении примечания 2 к разделу:

1. Если в группе или товарной позиции имеется ссылка на продукты, состоящие из текстильных материалов различного вида, то эти материалы рассматриваются в совокупности при классификации аналогичных продуктов, состоящих из этих материалов, смешанных с другими; при этом **сначала** выбирается соответствующая группа, а **затем** товарная позиция этой группы, не принимая во внимание материалы, которые в данную группу не включаются.

Примеры:

а. Ткань, состоящая из:

- 40 мас.% синтетических волокон,
- 35 мас.% шерсти, подвергнутой гребнечесанию,
- 25 мас.% тонкого волоса животных, подвергнутого гребнечесанию,

не относится к товарной позиции 5515 (прочие ткани из синтетических волокон), а включается в **товарную позицию 5112** (ткани из шерстяной пряжи гребенного прядения или пряжи гребенного прядения из тонкого волоса животных), поскольку содержание шерсти и тонкого волоса животных должно в данном случае быть принято в совокупности;

б. Ткань с поверхностной плотностью 210 г/м², состоящая из:

- 40 мас.% хлопковых волокон,
- 30 мас.% искусственных волокон и
- 30 мас.% синтетических волокон,

не относится к товарной позиции 5211 (хлопчатобумажные ткани, содержащие менее 85 мас.% хлопковых волокон, смешанные в основном или исключительно с химическими волокнами, с поверхностной плотностью более 200 г/м²) или к товарной позиции 5514 (ткани из синтетических волокон, содержащие менее 85 мас.% этих волокон, смешанные в основном или исключительно с хлопковыми волокнами, с поверхностной плотностью более 170 г/м²), а включается в **товарную по-**

зицию **5516** (ткани из искусственных волокон). Эта классификация производится сначала определением соответствующей группы (в данном случае группа 55, поскольку количество синтетических волокон и искусственных волокон должно в данном случае быть принято в совокупности) и затем соответствующей товарной позиции внутри этой группы, которой в этом примере является товарная позиция 5516, то есть товарная позиция, последняя в порядке возрастания кодов среди рассматриваемых товарных позиций;

в. Ткань, состоящая из:

35 мас.% льняных волокон,

25 мас.% джутовых волокон,

40 мас.% хлопковых волокон,

не относится к товарной позиции 5212 (ткани хлопчатобумажные прочие), а включается в **товарную позицию 5309** (льняные ткани). Эта классификация производится сначала определением соответствующей группы (в данном случае группа 53, поскольку содержание льняных и джутовых волокон должно быть принято в совокупности) и затем соответствующей товарной позиции внутри этой группы, которой в этом примере является **товарная позиция 5309**, поскольку содержание льняных волокон выше, чем джутовых, а содержание хлопковых волокон не принимается во внимание согласно примечанию 2 (Б) (б) к разделу.

2. Позументная нить из конского волоса и металлизированная нить должны рассматриваться как единый текстильный материал, масса которого принимается как сумма масс его компонентов.
3. При классификации тканей металлическая нить должна рассматриваться как текстильный материал.
4. В тех случаях, когда обе группы, 54 и 55, связаны с любой другой группой, они должны рассматриваться как единая группа.

Пример:

Ткань, состоящая из:

35 мас.% синтетических нитей,

25 мас.% синтетических волокон и

40 мас.% шерсти, подвергнутой гребнечесанию,

не относится к товарной позиции 5112 (ткани из шерстяной пряжи гребенного прядения), а включается в **товарную позицию 5407** (ткани из синтетических комплексных нитей), поскольку в этом случае содержание синтетических нитей и синтетических волокон должно быть принято в совокупности.

5. Материалы для шлихтования или аппретирования (то есть утяжеляющие препараты в случае шелка), а также препараты для пропитки, покрытия, дублирования или образования оболочки, введенные в текстильные волокна, не следует считать нетекстильными материалами; иными словами, масса текстильных волокон рассчитывается на основании их массы в том состоянии, в котором они представлены.

Если смесь представляет собой в **основном** специфичный текстильный материал, то его необходимо учитывать при определении текстильного материала, который преобладает по массе по сравнению с любым другим одиночным текстильным материалом в смеси.

Пример:

Ткань с поверхностной плотностью не более 200 г/м² и состоящая из:

55 мас.% хлопковых волокон,

22 мас.% химических волокон,

21 мас.% шерсти и

2 мас.% шелка,

не включается в товарную позицию 5212 (ткани хлопчатобумажные прочие), а входит в **товарную позицию 5210** (хлопчатобумажные ткани, содержащие менее 85 мас.% хлопковых волокон, смешанные в

основном или исключительно с химическими волокнами, с поверхностной плотностью не более 200 г/м²).

Б. Пряжа

1. Общие положения.

Текстильная пряжа может быть однониточной, многокруточной (крученой) или однокруточной. В Номенклатуре:

i) **однониточная пряжа** – это пряжа, состоящая из:

а) волокон, обычно соединенных вместе круткой (**однониточная пряжа**); или из

б) одной нити (**мононити**) товарных позиций 5402 - 5405, или двух или более нитей (**комплексных нитей**) товарной позиции 5402 или 5403, соединенных вместе круткой или без крутки (**нить**);

ii) **многокруточная (крученая) пряжа** – это пряжа, образованная из двух или более одиночных нитей, включая получаемые из мононитей товарной позиции 5404 или 5405 (пряжа в два, три, четыре сложения и т.д.), скрученных вместе за одну операцию. Однако пряжу, состоящую исключительно из мононитей товарной позиции 5402 или 5403, соединенных вместе круткой, нельзя рассматривать как многокруточную (крученую) пряжу.

Сложение в многокруточной (крученой) пряже означает каждую из одиночных нитей, из которых она образована;

iii) **однокруточная пряжа** – это пряжа, образованная из двух или более нитей, по крайней мере, одна из которых является многокруточной (крученой), скрученной за одну или несколько операций.

Сложение в однокруточной пряже означает каждую из одиночных или многокруточных (крученых) нитей, из которых она образована.

Вышеуказанная пряжа иногда называется **комплексной**, когда ее получают соединением двух или нескольких одиночных, многокруточных (крученых) или однокруточных нитей. Ее следует рассматривать как однониточную, многокруточную (крученую) или однокруточную пряжу соответственно типу нитей, из которых она образована.

Однониточная, многокруточная (крученая) или однокруточная пряжа может иметь петли или узелки через определенные промежутки (пряжа **букле**, или **петлистая**, **узелковая**, или **фламме**). Она также может состоять из двух или более нитей, одна из которых складывается через интервалы для получения эффекта петель или утолщений.

Лощеная или **глянцевая** пряжа – это пряжа, которая обрабатывается составами на основе натуральных веществ (воска, парафина и т.д.) или синтетических веществ (в частности, акриловых смол). Глянец придается с помощью лощильных валиков.

Пряжа обозначается в соответствии с системой измерений. До сих пор применяются разные системы измерений. В Номенклатуре, однако используется универсальная система измерений, в которой "текс" является единицей, выражающей линейную плотность, равную массе в граммах 1 км пряжи, нити, волокна или другой текстильной пряжи. 1 децитекс (дтекс) = 0,1 текса. Для перевода метрических номеров в децитексы применяется следующая формула:

$$\frac{10\,000}{\text{метрический номер}} = 1 \text{ децитекс (дтекс)}.$$

Пряжа может быть неотбеленная, промытая, отбеленная, смешанная, окрашенная, напечатанная, меланжевая и т.д. Пряжа также может быть газоопаленная (то есть опаленная для удаления волокон, которые придают ей ворсистость), мерсеризованная (то есть обработанная под натяжением гидроксидом натрия), замасленная и т.д.

Однако в группы 50 – 55 **не включаются**:

- а) резиновая нить с текстильным покрытием и текстильные нити, пропитанные (включая пропитку погружением), с покрытием или имеющие оболочку из резины или пластмассы **товарной позиции 5604**);

- б) металлизированная нить (**товарная позиция 5605**);
- в) позументная нить, пряжа синель и петлистая фасонная пряжа (**товарная позиция 5606**);
- г) плетеная текстильная пряжа (**товарная позиция 5607** или **5808** в зависимости от конкретного случая);
- д) текстильная пряжа, армированная металлической нитью (**товарная позиция 5607**);
- е) пряжа, монопилы или текстильные волокна, расположенные параллельно и скрепленные склеиванием (болдюк) (**товарная позиция 5806**);
- ж) текстильные нити, расположенные параллельно и прорезиненные, **товарной позиции 5906**.
2. **Различие между однопилочной, многокруточной (крученной) или однокруточной пряжей групп 50 – 55, бечевками, веревками, канатами или тросами товарной позиции 5607 и плетеными изделиями товарной позиции 5808** (см. примечание 3 к разделу XI).

Группы 50 – 55 включают не все виды пряжи. Пряжа классифицируется на основании ее характеристик (линейная плотность, лощеная или нелощеная или глянцеваая или неглянцеваая, число сложений) в товарных позициях групп 50 – 55, бечевки, веревки, канаты или тросы – в товарной позиции 5607, или плетеная тесьма – в товарной позиции 5808. Нижеприведенная таблица I показывает правильную классификацию в каждом отдельном случае:

Таблица I

Классификация пряжи, бечевек, веревок, канатов и тросов из текстильных материалов

Тип (*)	Основные классификационные признаки	Классификация
Армированная металлической нитью	Во всех случаях	Товарная позиция 5607
Из металлизированной нити	Во всех случаях	Товарная позиция 5605
Позументная нить, кроме указанной в товарных позициях 5110 и 5605, пряжа синель и фасонная петлистая пряжа	Во всех случаях	Товарная позиция 5606
Плетеная текстильная пряжа	1. Плотноплетенная и с компактной структурой	Товарная позиция 5607
	2. Прочая	Товарная позиция 5808
Прочая: - Из шелковых нитей или шелковых отходов(**)	1. Линейной плотности 20 000 децитекс или менее	Группа 50
	2. Линейной плотности более 20 000 децитекс	Товарная позиция 5607
- Из шерсти или прочего волоса животных	Во всех случаях	Группа 51
- Из льна или пеньки	1. Лощеная или глянцеваая: а) линейной плотности 1429 децитекс или более;	Товарная позиция 5607
		Группа 53
	2. Нелощеная и неглянцеваая: а) линейной плотности 20 000 децитекс или менее;	Группа 53
		Товарная позиция 5607
- Из волокна кокосового ореха	1. В одно или два сложения	Товарная позиция 5308

Тип (*)	Основные классификационные признаки	Классификация
	2. В три или более сложений	Товарная позиция 5607
- Из бумаги	Во всех случаях	Товарная позиция 5308
- Из хлопковых или других растительных волокон	1. Линейной плотности 2 0000 децитекс или менее 2. Линейной плотности более 20 000 децитекс	Группа 52 или 53 Товарная позиция 5607
- Из химических волокон (включая пряжу из двух или более мононитей группы 54(**))	1. Линейной плотности 10 000 децитекс или менее 2. Линейной плотности более 10 000 децитекс	Группа 54 или 55 Товарная позиция 5607

Сноски

(*) Любая ссылка на различные текстильные материалы распространяется также на такие смеси, которые классифицируются в соответствии с положениями примечания 2 к разделу XI (см. пункт (I) (A) общих положений к разделу XI).

(**) Волокно из фибрина шелкопряда товарной позиции 5006, комплексная нить без крутки или с круткой менее 5 кр/м и мононить группы 54, и жгут химических нитей группы 55 ни при каких обстоятельствах не включаются в товарную позицию 5607.

3. Пряжа, расфасованная для розничной продажи (см. примечание 4 к разделу XI).

Некоторые товарные позиции групп 50, 51, 52, 54 и 55 включают текстильную пряжу, расфасованную для розничной продажи. Для классификации в этих товарных позициях пряжа должна соответствовать критериям, изложенным ниже в таблице II.

Однако следующие виды пряжи **никогда** не считаются расфасованными для розничной продажи:

- а) однониточная пряжа из шелка, шелковых отходов, хлопковых или химических волокон, в любой упаковке;
- б) однониточная пряжа из шерсти или тонкого волоса животных, отбеленная, окрашенная или напечатанная, линейной плотности 5000 децитекс или менее, в любой упаковке;
- в) многокруточная (крученая) или однокруточная пряжа из шелка или шелковых отходов, неотбеленная, в любой упаковке;
- г) многокруточная (крученая) или однокруточная пряжа из хлопковых или химических волокон, неотбеленная, в пасмах или мотках;
- д) многокруточная (крученая) или однокруточная пряжа из шелка или шелковых отходов, отбеленная, окрашенная или напечатанная, линейной плотности 133 децитекса или меньше;
- е) однониточная, многокруточная (крученая) или однокруточная пряжа из любого текстильного материала, в пасмах или мотках крестовой намотки (*);
- ж) однониточная, многокруточная (крученая) или однокруточная пряжа из любого текстильного материала, намотанная на носители (например, в початках, на крутильных патронах, шпулях, в конических бобинах или на веретенах) или другим способом (например, в форме коконов для вышивальных машин, куличей при центрифугальном прядении), указывающим на ее использование в текстильной промышленности.

Сноска

(*) Крестовая намотка указывает на то, что при формировании пасмы нить пересекает ее по диагонали, что предупреждает разрушение пасмы. Крестовая намотка – это способ, который обычно используется, когда пасмы предназначены для крашения.

Без крестовой намотки

С крестовой намоткой



Таблица II

**Пряжа, расфасованная для розничной продажи
(в соответствии с вышеуказанными исключениями)**

Способ расфасовки	Тип пряжи (*)	Условия, при которых пряжа считается расфасованной для розничной продажи
На картонных пластинах, катушках, патронах или на аналогичных носителях	1. Шелковые нити, шелковые отходы или химические нити 2. Из шерсти, тонкого волоса животных, хлопковых волокон или из химических волокон	Массой до 85 г или менее (включая носитель) Массой 125 г или менее (включая носитель)
В клубках, пасмах или мотках	1. Химические нити линейной плотности менее 3000 децитекс, шелковые нити или шелковые отходы 2. Другая пряжа линейной плотности менее 2000 децитекс 3. Прочая пряжа	Массой 85 г или менее Массой 125 г или менее Массой 500 г или менее
Способ расфасовки	Тип пряжи (*)	Условия, при которых пряжа считается расфасованной для розничной продажи
В пасмах или мотках, состоящих из нескольких меньших пасм или мотков, разделенных нитями, которые делают их независимыми друг от друга (**)	1. Шелковые нити, шелковые отходы шелка или химические нити 2. Из шерсти, тонкого волоса животных, хлопковых волокон или химических волокон	Каждый из меньших мотков должен иметь однородную массу – 85 г или менее Каждый из меньших мотков должен иметь однородную массу – 125 г или менее

Сноски

(*) Любая ссылка на различные текстильные материалы распространяется также на смеси, которые классифицируются в соответствии с положениями примечания 2 к разделу XI (см. пункт (I) (A) общих положений к данному разделу).

(**) Мотки или пасмы, включающие несколько меньших мотков или пасм, разделенных одной или большим количеством нитей, образованы одной пряжей, при разрезании которой легко отделить любой моток или пасму. Одна или более разделительных нитей проходят между мотками и отделяют их один от другого. Эти мотки и пасмы часто обертываются бумажной лентой. Прочие мотки и пасмы одной длины или пряжа с разделительными нитями, которые не разделяют основной моток или пасму на меньшие мотки или пасмы постоянной массы, а только предотвращают запутывание пря-

жи во время обработки (например, крашения), не могут рассматриваться как мотки и пасмы, включающие несколько меньших мотков или пасм, разделенных одной или большим количеством нитей, и не рассматриваются как расфасованные для розничной продажи.

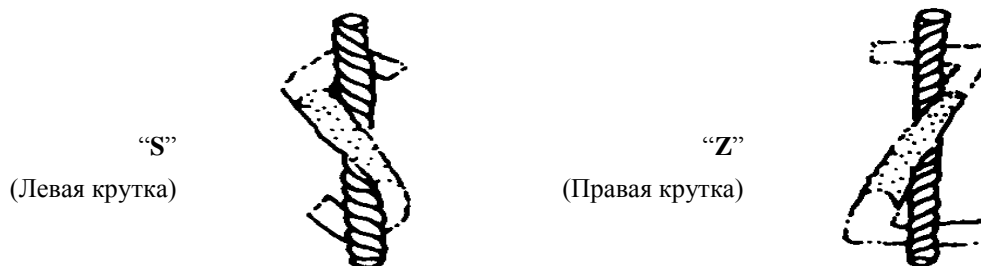
4. Швейные нитки (см. примечание 5 к разделу XI).

В товарных позициях 5204, 5401 и 5508 термин "нитки швейные" означает многокруточную (крученую) или однокруточную пряжу:

- а) расфасованную на носители (например, шпули, патроны) массой (включая массу носителя) не более 1000 г;
- б) аппретированную для использования в качестве швейных ниток; и
- в) нить с конечной правой "Z" - круткой.

Термин "аппретированная пряжа" означает пряжу, прошедшую заключительную обработку. Эта обработка производится, чтобы облегчить использование текстильной пряжи в качестве швейных ниток, например, путем придания ей антифрикционных свойств или повышения ее термоустойчивости, предотвращения накопления статического электричества или для улучшения ее внешнего вида. Подобная обработка предполагает применение веществ на основе силиконов, крахмала, воска, парафина и т.п.

Длина швейной нитки обычно указана на носителе.



5. Пряжа высокой прочности (см. примечание 6 к разделу XI).

В группах 54 и 59 имеются указания в отношении пряжи высокой прочности и тканей, изготовленных из этой пряжи.

Термин "пряжа высокой прочности" означает пряжу с относительной разрывной нагрузкой, измеряемой в сН/текс (сантиньютонах на текс), превышающей следующие значения:

однониточная пряжа из нейлона или других полиамидов или полиэфиров.....60 сН/текс;

многокруточная (крученая) или однокруточная пряжа из нейлона или других полиамидов или полиэфиров.....53 сН/текс;

однониточная, многокруточная (крученая) или однокруточная пряжа из вискозного волокна.....27 сН/текс.

6. Эластомерная и текстурированная нити (см. примечание 13 к разделу XI).

Эластомерная нить определяется в пункте 13 к данному разделу. Следует отметить, что для упоминаемой там же текстурированной нити применяется определение, данное в примечаниях к субпозициям 5402 31 – 5402 39.

В. Ткани

Ткани групп 50 – 55 являются изделиями, полученными путем переплетения текстильных нитей (независимо от того, относятся они к группам 50 – 55 или рассматриваются как бечевки, веревки и т.д. товарной

позиции 5607), ровницы, моноплетей или плоских и аналогичных нитей группы 54, петливой фасонной пряжи, узких лент, плетеной тесьмы или узких тканей (состоящих только из основных нитей без уточных, соединенных с помощью адгезива и т.д.) на станках, управляемых основой и утком. Однако некоторые ткани **исключаются**, например:

- а) ковры и прочие напольные покрытия (**группа 57**);
- б) ворсовые ткани или ткани из синели **товарной позиции 5801**, махровые полотенечные и аналогичные махровые ткани **товарной позиции 5802**, ткани перевивочного переплетения **товарной позиции 5803**, гобелены **товарной позиции 5805**, узкие ткани **товарной позиции 5806** и ткани из металлических нитей или металлизированной нити **товарной позиции 5809**;
- в) ткани с покрытием, пропитанные и т.д. **товарных позиций 5901 и 5903 – 5907**; кордные ткани **товарной позиции 5902** или ткани для технических целей **товарной позиции 5911**;
- г) готовые изделия, как указано в примечании 7 к разделу XI (см. часть II общих положений к данному разделу).

При условии соблюдения пунктов (а) – (г), приведенных выше, ткани, относящиеся к группам 50 – 55, в силу примечания 9 к разделу XI включают, например, ткани, состоящие из:

- одного слоя параллельных основных нитей и слоя параллельных уточных нитей, наложенных один на другой под острым или прямым углом;
- двух слоев параллельных основных нитей, между которыми проложен слой уточных нитей, введенных под острым или прямым углом.

Характерной особенностью этих тканей является то, что нити не переплетаются, как в обычных тканях, а соединены в местах пересечения нитей клеящим веществом или термосоединением.

Эти ткани иногда называются **сетками**; в числе областей их применения – армирование других материалов (пластмасс, бумаги и т.д.). Они также используются, например, для защиты сельскохозяйственных культур.

Ткани, включенные в группы 50 – 55, могут быть неотбеленными, промытыми, отбеленными, окрашенными, изготовленными из пряжи различных цветов, напечатанными, пятнистыми, мерсеризованными, лощеными, муаровыми, ворсованными, гофрированными, валяными, газоопаленными и др. В их число включаются узорчатые и неузорчатые ткани, ткани "броше", в которых рисунки получаются введением дополнительных основных или уточных нитей во время ткачества. Эти ткани не считаются вышитыми тканями.

В группы 50 – 55 также включаются ткани с уточными нитями, которые местами растворены, чтобы создать впечатление рисунка, в котором как основные, так и уточные нити остаются (например, некоторые ткани из вискозных основных нитей и ацетатных уточных нитей, причем уточные нити частично удалены с помощью растворителя).

Пояснения к субпозициям.

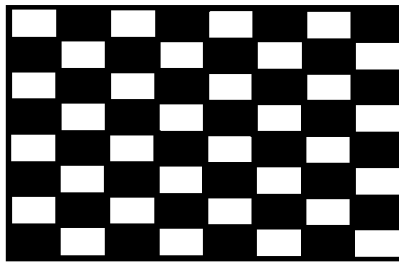
Ткани из пряжи различных цветов

Ткани, состоящие полностью или частично из напечатанной пряжи различных цветов или напечатанной пряжи различных оттенков одного цвета, считаются "тканями из пряжи различных цветов", а не "окрашенными тканями" или "напечатанными тканями".

Ткацкие переплетения

Полотняное переплетение определяется в примечании 1 (и) к субпозициям раздела XI как "ткацкое переплетение, в котором каждая уточная нить проходит поочередно над и под последовательными нитями основы и каждая нить основы проходит поочередно над и под последовательными уточными нитями".

Рисунок переплетения показан ниже:



Плотняное переплетение

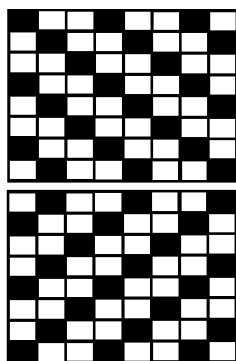
Плотняное переплетение является простейшим и наиболее широко используется в ткачестве. Обе поверхности ткани полотняного переплетения являются одинаковыми (двухсторонние ткани), так как одинаковое количество основных и уточных нитей видно с каждой стороны.

В **саржевом переплетении** первая основная нить переплетена с первой уточной нитью, вторая основная нить – со второй уточной нитью, третья основная нить – с третьей уточной нитью и т.д. Сдвиг перекрытий для этого вида переплетения равен 1, как для основы, так и для утка. Раппорт переплетения, то есть число основных и уточных нитей, требуемых для повторения рисунка, всегда больше 2. Усиленным называется саржевое переплетение, при котором уточная нить проходит над двумя основными нитями (трехниточная саржа). В четырехниточной сарже уточная нить проходит над тремя основными нитями.

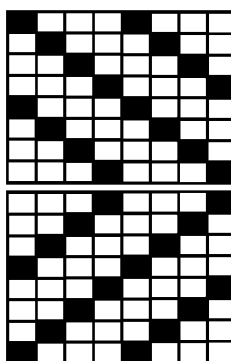
При саржевом переплетении диагональные линии, образованные благодаря ступенчатому расположению перекрытий, простираются от одной кромки ткани до другой, образуя рубчики и создавая впечатление, что переплетение диагональное. Эти рубчики могут быть направлены справа налево или слева направо. Различаются уточная саржа, в которой уточная нить выражена более явно, и основная саржа, у которой основные нити более видны. Эти виды саржи имеют лицевую сторону (правая сторона), отличающуюся от обратной стороны (левая сторона). Однако существует такой вид саржи, который называется двухсторонней, или обратной, саржей, у которой обе стороны имеют одинаковый вид.

Двухсторонняя, или обратная, саржа всегда имеет одинаковый раппорт. Основные или уточные перекрытия одни и те же на обеих сторонах, только их направление – обратное. Простейший рисунок – это четырехниточная обратная саржа: каждая основная нить поднимается при двух последовательных прокидках утка и опускается при двух последующих прокидках.

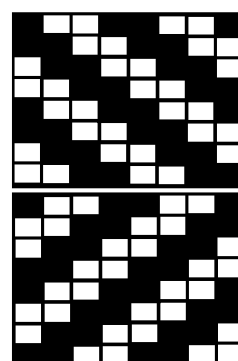
Следует отметить, что в товарных позициях 5208, 5209, 5210, 5211, 5513 и 5514 субпозиции, относящиеся к "трех- или четырехниточной сарже, включая двухстороннюю, или обратную, саржу" и учитывая их ограниченное определение, включают только те виды саржи, переплетения которых показаны ниже:



Трехниточная саржа

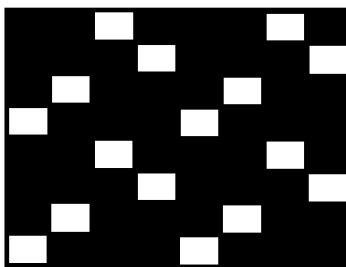


Четырехниточная саржа



Четырехниточная двухсторонняя или обратная саржа

Деним, или джинсовые ткани, субпозиций 5209 42 и 5211 42, однако, не включают четырехниточную двухстороннюю, или обратную, саржу, поскольку эти субпозиции включают только ткани с основными перекрытиями на лицевой стороне (см. примечание 1 к субпозициям группы 52). В дополнение к основной трехниточной сарже и к основной четырехниточной сарже эти субпозиции включают также основную четырехниточную ломаную саржу, переплетение которой показано ниже:



Основная четырехниточная
ломаная саржа

II. Группы 56 – 63

В группы 56 – 63 включаются некоторые виды текстильных материалов и других текстильных изделий, которые **не** входят в группы 50 – 55 (то есть ворсовые ткани; узкие ткани; пряжа синель, позументная нить, плетеная тесьма, галуны и другие отделочные изделия товарной позиции 5606 или 5808; тюль и другие сетчатые материалы; кружева; вышивка на тканях или других текстильных материалах; трикотажные изделия машинного или ручного вязания). В них также включаются (**за исключением** некоторых изделий, рассматриваемых в другом месте, кроме раздела XI) готовые текстильные изделия.

Готовые изделия.

Согласно примечанию 7 к данному разделу термин "готовые" в группах 56 – 63 означает:

1. **Разрезанные, но не в форме квадратов или прямоугольников**, например, выкройки одежды из текстильного материала; изделия с краями, вырезанными фестонами (как, например, некоторые виды тряпок для вытирания пыли), также считаются готовыми изделиями.
2. **Представленные в законченном виде, пригодные для использования** (или требующие только разделения путем разрезания разделяющих нитей) и не требующие сшивания или другой обработки. Такие изделия включают трикотажные изделия машинного или ручного вязания, выработанные точно по заданной форме, и некоторые тряпки для вытирания пыли, полотенца, скатерти, шарфы, одеяла и т.д., у которых нити по основе оставлены незатканными или концы утка отрезаны для образования бахромы. Эти изделия могут быть выработаны отдельно на станке, но могут также быть просто отрезаны от куска ткани, в которой имеются расположенные через регулярные промежутки полосы незатканных нитей (обычно основных нитей). Эти куски тканей, из которых могут быть получены вышеперечисленные готовые изделия простым разрезанием разделяющих нитей, также считаются готовыми изделиями.

Однако изделия прямоугольной (включая квадратную) формы, просто нарезанные из больших кусков без прочей обработки и не включающие в себя бахрому, образуемую путем разрезания разделяющих нитей, не рассматриваются как "представленные в законченном виде" в понимании данного примечания. Тот факт, что эти изделия могут быть представлены в сложенном или расфасованном в упаковки виде (например, для розничной продажи), не влияет на их классификацию.
3. **Подрубленные или с подогнутыми краями или с узелковой бахромой** (с дополнительными нитями или без них) по любому из краев (например, носовые платки с подогнутыми краями и скатерти с узелковой бахромой), но **исключая** тканые изделия, у которых резанные края предохранены от осыпания обметкой или другим простым способом.
4. **Разрезанные по заданному размеру и подвергнутые обработке края путем выдергивания нитей**. В данном случае "выдергивание нитей" означает просто выдергивание нескольких основных или уточных нитей после ткачества без дальнейшей обработки (например, вышивки) материала. В ряде случаев куски подобного материала используются для переработки в бельевые изделия.
5. **Сшитые, склеенные или соединенные другим способом**. Ассортимент этих изделий весьма разнообразен и включает одежду. Однако следует отметить, что штучные товары, состоящие из двух или более полотнищ идентичного материала, соединенных край в край, или штучных изделий состоящих из двух или более текстильных материалов, соединенных слоями, не считаются готовыми так же, как и текстильные материалы в кусках, состоящие из одного и более слоев текстильных материалов, соединенных с мягким слоем прошиванием или другим способом.
6. **Вязанные машинным или ручным способом по форме**, представленные в виде отдельных изделий или в виде нескольких соединенных изделий.

Пояснения к субпозиции.**Товары групп 56 – 63, имеющие ворсовую или петельную поверхность**

Положения примечания 2 (Б) (б) к субпозициям раздела XI применимы независимо от того, частично видна или не видна фоновая ткань на ворсовой или петельной стороне.

III. Текстильные изделия в сочетании с резиновыми нитями

В соответствии с примечанием 10 к данному разделу эластичные изделия, состоящие из текстильных материалов в сочетании с резиновыми нитями, включаются в раздел XI.

Резиновые нить и шнур с текстильным покрытием включены в товарную позицию 5604.

Другие текстильные изделия в сочетании с резиновыми нитями относятся в основном к группам 50 – 55, 58 или 60 – 63 в зависимости от конкретного случая.

IV. Стандартные атмосферные условия для кондиционирования и испытания текстильных материалов**A. Сфера и область применения.**

Для руководства ниже приведены характеристики стандартных атмосферных условий для кондиционирования и определения физических и механических свойств текстильных материалов.

B. Определения:

- а) **относительная влажность** – отношение фактического давления водяного пара в атмосфере к давлению насыщенного пара при той же температуре. Это отношение обычно выражается в процентах;
- б) **стандартные, или нормальные, атмосферные условия** – атмосфера с относительной влажностью 65% и температурой 20 °С;
- в) **нормальные атмосферные условия для испытания** – атмосфера с относительной влажностью 65% и температурой 20 °С.

Примечание.

Понятие "нормальные" принято для ограниченного использования в текстильной промышленности.

V. Предварительное кондиционирование.

Перед тем как кондиционировать текстильный материал, может потребоваться его предварительное кондиционирование. В этом случае текстильный материал приводится в приблизительное равновесие в атмосфере с относительной влажностью 10 – 25% и температурой, не превышающей 50 °С.

Эти условия создаются при относительной влажности 65% и температуре 20 °С путем нагревания воздуха до температуры 50 °С.

Г. Кондиционирование.

Перед испытанием текстильного материала для определения физических или механических свойств его кондиционируют, помещая в стандартные, или нормальные, атмосферные условия для испытания, таким образом, чтобы воздух свободно проходил через текстильный материал, и выдерживая его в течение определенного времени, необходимого для приведения в равновесие с атмосферой.

Если нет других условий в методе испытаний, текстильный материал можно считать достигшим равновесия, когда при последовательных взвешиваниях с интервалами в 2 часа в материале, подвергающемся действию движущегося воздуха, не обнаруживается последовательного изменения массы более чем на 0,25%.

Д. Испытание.

За исключением особых случаев (например, для испытаний при более высокой влажности), физические и механические испытания текстильных материалов проводятся в кондиционированном состоянии в нормальных атмосферных условиях для испытания.

**ГРУППА 50
ШЕЛК****Общие положения**

Общие положения к разделу XI должны быть приняты во внимание при чтении пояснений к данной группе.

В данной группе термин "шелк" означает не только волокнистый материал, выделяемый *Bombyx mori* (гусеницей тутового шелкопряда), но также продукты выделения аналогичных насекомых (например, *Bombyx textor*), известные как шелк дикого шелкопряда. Среди диких разновидностей, названных так потому, что производящие их гусеницы очень редко культивируются, наиболее важным является шелк дубового шелкопряда, полученный от гусениц, питающихся листьями дуба. Паутина и морской шелк (нити, с помощью которых некоторые моллюски семейства *Pinna* цепляются за скалы) также включаются в данную группу.

В целом к данной группе относится шелк, включая смешанные текстильные материалы, классифицируемые как шелковые, на различных стадиях обработки – от сырья до тканей. В нее также включается волокно из фиброина шелкопряда.

5001 Коконы шелкопряда, пригодные для разматывания

К данной товарной позиции относятся только те коконы, которые могут быть размотаны в нить шелка-сырца, включаемую в товарную позицию 5002. Коконы, непригодные для разматывания, **не включаются** (товарная позиция 5003).

Коконы шелкопряда обычно бывают беловатыми, желтоватыми или иногда зеленоватыми.

5002 Шелк-сырец (некрученный)

Шелк-сырец получают при разматывании коконов. Поскольку коконная нить, образующая каждый кокон, очень тонка, шелк-сырец (грежа) получают соединением нескольких нитей (обычно от 4 до 20) в процессе разматывания коконов; эти нити разматываются вместе благодаря клеящему веществу (серицину), которым они покрыты. Нити шелка-сырца обвивают одна другую в процессе разматывания, создавая равномерное строение и сечение, способствуя удалению избыточной влаги и компенсируя слабые места отдельных нитей; в этой операции часто нити приобретают некоторую крутку. Однако эта крутка чрезвычайно мала и шелк-сырец на этой стадии не следует смешивать с одиночными кручеными нитями **товарной позиции 5004**.

Шелк-сырец обычно бывает беловатого, желтоватого или иногда зеленоватого цвета. В данную товарную позицию включается также обесклеенный шелк (то есть шелк после удаления клеящего вещества горячей мыльной водой, разбавленными щелочами и т.д.) или окрашенный шелк, но некрученный. Он обычно расфасовывается в виде длинных отрезков либо на конических бобинах, либо в мотках (в пасамах) различной массы и связанных свободными узлами (скользящими).

Крученный шелк в данную товарную позицию **не включается** (товарная позиция 5004).

5003 Отходы шелковые (включая коконы, непригодные для разматывания, отходы коконной нити и расщипанное сырье)

В данную товарную позицию включаются шелковые отходы всех видов в необработанном виде или на различных стадиях обработки до превращения их в пряжу. Сюда включаются:

А. Отходы, полученные из сырья, а именно:

- 1. Коконы, непригодные для разматывания:** дырявые или разорванные коконы (поврежденные куколкой, паразитами, поврежденные случайно или иным образом) с оборванной нитью; коконы, настолько поврежденные, что еще не разорванные нити разрушатся в поврежденных точках в процессе

разматывания коконов; коконы, покрытые пятнами или загрязненные, содержащие или не содержащие куколки и т.п.

2. **Коконный сдир.** Шелковая сетка, образуемая свободными, спутанными нитями, которой гусеница шелкопряда покрывает кокон, чтобы удержать его в определенном положении на ветке; они часто содержат кусочки листьев или веточек.

Б. Отходы, полученные в процессе разматывания коконов, в особенности:

1. **Фризон** (отходы кокономотания). Под этим термином понимают грубые нити, образующие наружный слой оболочки кокона; первоначально они удаляются небольшими щетками и затем отрезаются, после чего остается разматываемая часть оболочки кокона. Фризон поступает в продажу в виде спутанных клубков или пучков нитей.
2. **Коконь**, в которых обнаружены дефекты, и коконы, отбракованные в процессе разматывания (иногда известные под названием "бассине").
3. **"Шарики"**, или **"telettes"**, то есть неразматываемая часть нити, образующая внутреннюю часть кокона, еще содержащая куколку, и **"одонки"**, которые получаются в результате замачивания "шариков" в теплой воде с целью удаления куколки и последующей сушки.

В. Разорванная или узловая нить или спутанная масса волокон или нитей. Они получаются как отходы в процессах кручения, перематывания или ткачества.

Г. Продукция, получаемая после обесклеивания и гребнечесания шелковых отходов (в некоторых странах известна под названием "шапп").

Эта продукция затем формируется в слои или холсты из более или менее параллельных волокон, но на последующей стадии процесса они преобразуются в более узкие полосы или в жгуты (ленту или ровницу). Такие продукты, которые еще не подвергнуты прядению, остаются в данной товарной позиции. Они включают ровницу, которая вытягивается до толщины, почти равной толщине однониточной пряжи, но обычно с очень малой круткой; ее не следует смешивать с пряжей **товарной позиции 5005**.

Д. Шелковый гребенной очес.

Шелковый гребенной очес является остатком, полученным в процессе гребнечесания отходов, указанных выше в пункте (Г). Этот остаток более низкого качества по сравнению с шелковыми отходами, относящимися к пункту (Г), он имеет более короткие волокна и не может быть из-за этого подвергнут дальнейшему гребнечесанию, но вместе с тем может обрабатываться на чесальных машинах и подвергаться прочей различной обработке перед прядением. Шелковый гребенной очес, обработанный таким способом, включается в данную товарную позицию **при условии**, что он не подвергнут прядению.

Е. Очески.

Это очень короткие волокна, удаленные в процессе чесания шелкового гребенного очеса.

Ж. Расщипанное сырье.

Это сырье получается в результате расщипывания лоскута или других отходов шелковых тканей или изделий вплоть до составляющих их волокон.

В данную товарную позицию **не включаются**:

- а) вата (**товарная позиция 3005** или **5601**);
- б) текстильные пух и пыль и узелки, из шелка (**товарная позиция 5601**);
- в) тряпье из шелка (**группа 63**).

5004 Нить шелковая (кроме пряжи из шелковых отходов), не расфасованная для розничной продажи

В данную товарную позицию включается крученый шелк, то есть нити, полученные путем кручения (одиночные нити или нити в два и более сложения) шелка-сырца, включаемого в товарную позицию 5002.

Однако они **не включаются** в данную товарную позицию, если расфасованы для розничной продажи (**товарная позиция 5006**) или соответствуют определению бечевки, веревок и т.д. (**товарная позиция 5607**) (см. пункты (1) (Б) (2) и (3)).

общих положений к разделу XI).

Нити данной товарной позиции отличаются от пряжи, выработанной из шелковых отходов и рассматриваемой в последующей товарной позиции, так как они сформированы из нитей. Здесь имеется много вариантов, включающих:

1. **Одиночные нити** (иногда называемые "**ворсинки**"), получаемые путем кручения одиночной нити шелка-сырца.

Такие нити с высокой круткой часто называют нитями с креповой, муслиновой или шифонной круткой.

2. "**Крученые нити**", полученные путем отложной крутки двух или более нитей некрученого шелка-сырца; они используются в качестве утка.
3. "**Креповая крутка**", обычно нити с высокой круткой.
4. **Нити органсин**, полученные из двух или более нитей шелка-сырца, которые хорошо скручены путем сложения нитей с противоположной круткой. **Нити гренадин** являются нитями органсин с высокой круткой. Эти нити применяются главным образом как нити основы.

Все эти нити могут быть обесклеены или отделаны.

В данную товарную позицию **не включается** имитация шелкового кетгута **товарной позиции 5604**.

5005 Пряжа из шелковых отходов, не расфасованная для розничной продажи

В данную товарную позицию включается одноплеточная пряжа, получаемая в процессе прядения гребенного очеса или других шелковых отходов товарной позиции 5003, а также многокруточная (крученая) пряжа, выработанная из этой одноплеточной пряжи.

Однако они **не** включаются в данную товарную позицию, если расфасованы для розничной продажи (**товарная позиция 5006**) или соответствуют определению бечевок, веревок и т.д. (**товарная позиция 5607**) (см. пункты (I) (Б) (2) и (3) общих положений к разделу XI).

А. Пряжа из шелковых отходов, отличных от гребенного очеса.

Пряжа из шелковых отходов, отличных от гребенного очеса, отличается от шелковой нити предыдущей товарной позиции, поскольку сформирована из волокон ограниченной длины. Волокна длиной до 20 см располагаются в пряже параллельно, создавая гладкую, шелковистую и достаточно блестящую поверхность; эти характеристики отличают ее от пряжи, выработанной из гребенных очесов.

Б. Пряжа из гребенного очеса.

Пряжа из гребенного очеса гораздо худшего качества, чем пряжа из других шелковых отходов; она формируется из волокон различной длины, обычно меньше 5 см; поскольку эти волокна могут только прочесываться на чесальных машинах, но не подвергаться гребнечесанию. Они обычно несколько спутаны и имеют маленькие узелки через определенные интервалы. Пряжа из гребенного очеса соответственно уступает по прочности и равномерности пряже из других шелковых отходов и имеет более матовую поверхность.

В данную товарную позицию включается пряжа, которая вырабатывается так, как указано в пункте (I) (Б) (1) общих положений к разделу XI.

В данную товарную позицию **не включается** имитация шелкового кетгута **товарной позиции 5604**.

5006 Нить шелковая и пряжа из шелковых отходов, расфасованные для розничной продажи; волокно из фибрина шелкопряда

А. Нить шелковая и пряжа из шелковых отходов.

Сюда входят нити и пряжа товарных позиций 5004 и 5005, расфасованные для розничной продажи, в соответствии с условиями пункта (I) (Б) (3) общих положений к разделу XI.

Б. Волокно из фиброина шелкопряда.

Волокно из фиброина шелкопряда получают экстрагированием и вытягиванием выделений шелковых желез шелковичных червей, убитых погружением в разбавленную уксусную кислоту в стадии, когда они готовы завивать коконы. Волокна из фиброина шелкопряда менее гибкие и блестящие, чем конский волос, и редко превышают длину 50 см.

В данную товарную позицию **не включаются**:

- а) стерильный кетгут (**товарная позиция 3006**);
- б) имитация шелкового кетгута **товарной позиции 5604**;
- в) волокна из фиброина шелкопряда, снабженные крючками или изготовленные в виде рыболовной лески (**товарная позиция 9507**).

5007 Ткани из шелковых нитей или из шелковых отходов (+):

5007 10 – ткани из шелкового гребенного очеса

5007 20 – ткани прочие, содержащие 85 мас.% или более шелковых нитей или шелковых отходов, кроме шелкового гребенного очеса

5007 90 – ткани прочие

В данную товарную позицию включаются ткани (как определено в пункте (I) (B) общих положений к разделу XI), изготовленные из шелковой нити или пряжи из шелкового гребенного очеса или других шелковых отходов.

К ним относятся:

1. Японская шелковая ткань "хабутай", чесуча, индийский шелк "туссор" и прочие дальневосточные ткани.
2. Креповые ткани.
3. Прозрачные ткани, такие как муслины, гренадины и вуали.
4. Ткани высокой плотности, такие как тафта, сатины, фэй, муар и дамаск.

В данную товарную позицию **не включаются** ткани групп 57 – 59 (например, ситоткань **товарной позиции 5911**).

Пояснение к субпозиции.**Субпозиция 5007 20**

В субпозицию 5007 20 включаются только ткани, содержащие по массе не менее 85% шелковых нитей или шелковых отходов, **отличных** от шелкового гребенного очеса; шелковый гребенный очес **не** должен быть включен в эти 85%.