

54.02

54.02 - Нити комплексные синтетические (кроме швейных ниток), не расфасованные для розничной продажи, включая синтетические монопити линейной плотности менее 67 дтекс (+):

– нити высокой прочности нейлоновые или из других полиамидов, текстурированные или нетекстурированные:

5402.11 –– из арамидов

5402.19 –– прочие

5402.20 – нити высокой прочности полиэфирные, текстурированные или нетекстурированные

– текстурированные нити:

5402.31 –– нейлоновые или из других полиамидов, линейной плотности одиночной нити не более 50 текс

5402.32 –– нейлоновые или из других полиамидов, линейной плотности одиночной нити более 50 текс

5402.33 –– полиэфирные

5402.34 –– полипропиленовые

5402.39 –– прочие

– нити прочие одиночные, некрученые или с круткой не более 50 кр/м:

5402.44 –– эластомерные

5402.45 –– прочие, нейлоновые или из других полиамидов

5402.46 –– прочие, полиэфирные, частично ориентированные

5402.47 –– прочие полиэфирные

5402.48 –– прочие полипропиленовые

5402.49 –– прочие

– нити прочие одиночные, с круткой более 50 кр/м:

5402.51 –– нейлоновые или из других полиамидов

5402.52 –– полиэфирные

5402.53 –– полипропиленовые

5402.59 –– прочие

– нити прочие многокруточные (крученые) или однокруточные:

5402.61 –– нейлоновые или из других полиамидов

5402.62 –– полиэфирные

5402.63 –– полипропиленовые

5402.69 –– прочие

В данную товарную позицию включаются синтетические комплексные нити (**кроме швейных ниток**). В данную товарную позицию входят:

- (1) **Мононити** линейной плотности менее 67 дтекса.
- (2) **Комплексные нити**, полученные сложением некоторого числа мононитей (от двух до нескольких сотен) обычно по мере выхода из фильер. Эти нити могут быть некрученые или с круткой (одиночные, многокруточные (крученые) или однокруточные). Поэтому они включают:
 - (i) одиночные нити, состоящие из элементарных нитей, намотанных параллельно без крутки. Также включается жгут, не входящий в группу 55;
 - (ii) одиночные нити из таких элементарных нитей, скрученных сразу на выходе из фильер или при последующих операциях кручения;
 - (iii) многокруточные (крученые) или однокруточные нити, изготовленные объединением таких одиночных нитей, включая полученные из мононитей товарной позиции 54.04 (см. пункт (I) (Б) (1) общих положений к разделу XI).

Однако вышеуказанные нити в данную товарную позицию **не включаются**, если они представляют собой бечевки **товарной позиции 56.07** или нити, расфасованные для розничной продажи, **товарной позиции 54.06** (см. пункты (I) (Б) (2) и (3) общих положений к разделу XI).

В дополнение к обычным видам паковок, в которых текстильные нити могут быть представлены отличными от расфасовки для розничной продажи, некоторые нити данной товарной позиции могут быть также намотаны в паковки без внутренних носителей (куличичи и т.д.).

Кроме уже упомянутых исключений, в данную товарную позицию **не включаются**:

- (а) синтетические мононити и плоские и аналогичные нити из синтетических текстильных материалов **товарной позиции 54.04**;
- (б) жгут синтетических нитей длиной более 2 м **товарной позиции 55.01**;
- (в) жгут синтетических нитей длиной не более 2 м **товарной позиции 55.03**;
- (г) топс (разорванный жгут) **товарной позиции 55.06**;
- (д) металлизированные нити, включая нити данной товарной позиции, комбинированные с металлической нитью в любом соотношении или покрытые металлом (**товарная позиция 56.05**).

°
° °

Пояснения к субпозициям.

Субпозиции 5402.31 – 5402.39

К **текстурированным нитям** относятся нити, которые изменяются под воздействием механических или физических процессов (например, кручения, раскручивания, ложного кручения, прессования, гофрирования, термостабилизации или комбинирования нескольких из этих процессов), в результате чего отдельные элементарные нити принимают форму спиралей, гофрированную форму, петлистую форму и т.д. Эти деформации могут быть частично или полностью уменьшены растягивающим усилием, но после освобождения от нагрузки элементарные нити восстанавливают приданную им форму.

54.02

Текстурированные нити характеризуются тем, что они имеют высокую объемность или очень высокую растяжимость. Высокая эластичность обоих типов нитей делает их особенно пригодными для использования в производстве растяжимых предметов одежды (например, трико для акробатов, чулки, нижнее белье), в то время как высокообъемные нити придают тканям мягкость и создают ощущение теплоты.

Текстурированные нити отличаются от нетекстурированных (гладких) нитей наличием определенной извитости, мелких петель или пониженной параллельностью элементарных нитей в комплексной нити.

Субпозиция 5402.46

В эту субпозицию включаются комплексные нити, состоящие из элементарных нитей, молекулы которых частично ориентированы. Такие нити обычно гладкие, не применяются непосредственно для производства материалов и должны сначала подвергаться процессам вытягивания или вытягивания с текстурированием. Они также известны под названием "частично ориентированных нитей".