

56.07

56.07 - Бечевки, веревки, канаты и тросы, плетеные или неплетеные, или в оплетке или без оплетки, и пропитанные или непропитанные, с покрытием или без покрытия, в оболочке или без оболочки из резины или пластмассы (+):

– из сизаля или прочих текстильных волокон растений рода *Agave*:

5607.21 – – упаковочная бечевка или шпагат

5607.29 – – прочие

– из полиэтилена или полипропилена:

5607.41 – – упаковочная бечевка или шпагат

5607.49 – – прочие

5607.50 – из прочих синтетических волокон

5607.90 – прочие

В данную товарную позицию включаются бечевки, веревки, канаты и тросы, произведенные скручиванием или плетением, или оплеткой.

(1) Бечевки, веревки, канаты и тросы неплетеные или без оплетки.

В пунктах (I) (Б) (1) и (2) (в частности, в таблице I) общих положений к разделу XI рассматриваются условия, при которых однониточная, многокруточная (крученая) или однокруточная пряжа рассматривается как бечевки, веревки, канаты или тросы данной товарной позиции.

Текстильная пряжа, армированная металлической нитью, всегда относится к данной товарной позиции и отличается от металлизированной нити **товарной позиции 56.05** тем, что в ней металлическая стренга обычно толще и используется только как армирующий элемент, а не в декоративных целях.

В данную товарную позицию также включаются бечевки, веревки, канаты и тросы, полученные из фибриллированных плоских нитей, которые более или менее полностью расщеплены на нити скручиванием.

(2) Плетеные или в оплетке бечевки, веревки, канаты и тросы.

Бечевки, веревки, канаты и тросы во всех случаях включаются в данную товарную позицию независимо от массы одного метра. Они обычно трубчатого плетения, в большинстве случаев изготавливаются из более грубых материалов, чем плетеная тесьма товарной позиции 58.08. Однако плетеные изделия данной товарной позиции отличаются от изделий товарной позиции 58.08 в меньшей степени характером используемой пряжи, чем тем фактом, что они туго оплетены, имеют компактную структуру, что делает их пригодными для использования в качестве бечевок, веревок, канатов или тросов. Кроме того, они обычно неокрашенные.

Наиболее важными волокнами, применяемыми в производстве бечевок, веревок, канатов или тросов, являются пеньковые, джутовые, сизалевые, хлопковые волокна, а также волокна кокосового ореха и синтетические волокна.

Бечевки, веревки, канаты и тросы из бумажной пряжи включаются в данную товарную позицию, **только** если они сплетены с металлической нитью или армированы ею.

Бечевки, веревки, канаты и тросы используются как упаковочный шпагат, для обвязывания пакетов, буксировки, погрузочных работ и т.д. Их поперечное сечение обычно круглое, но иногда (например, некоторые тросы для приводов) имеют квадратное, трапециевидное или треугольное сечение. Они, как правило, не отбеливаются, но могут быть окрашены, пропитаны, чтобы придать им устойчивость к гниению, сформированы из окрашенных пряжей или пропитаны, с покрытием или в оболочке из резины или пластмассы.

Эта продукция классифицируется в данной товарной позиции независимо от того, разрезана она по длине или не разрезана.

В данную товарную позицию **не включаются**:

- (а) фасонные шнуры, используемые кондитерами, цветоводами и т.д. **товарной позиции 56.05**;
- (б) позументная нить, пряжа синель и фасонная петлистая пряжа **товарной позиции 56.06**;
- (в) изделия **товарной позиции 56.09**;
- (г) оплетенные и аналогичные шнуры и другие позументные текстильные изделия **товарной позиции 58.08**;
- (д) шнуры, тесьма плетеная и аналогичные изделия с покрытием или без покрытия, пропитанные или непропитанные или армированные или не армированные металлом, используемые в промышленности как упаковочные или прокладочные материалы (**товарная позиция 59.11**);
- (е) обрывки бечевки, веревок, канатов и тросов **товарной позиции 63.10**;
- (ж) бечевки, шнуры и т.д., покрытые абразивами (**товарная позиция 68.05**);
- (з) инвентарь для гимнастики (**товарная позиция 95.06**).

°
° °

Пояснения к субпозициям.

Субпозиция 5607.21

В данную субпозицию включается одноплетенная бечевка из волокон сизаля или из прочих текстильных волокон растений рода *Agave* с правой круткой "Z" и минимальной разрывной нагрузкой бечевки, вычисляемой по формуле:

$$R = \frac{17400}{n} - 18,$$

где R – разрывная нагрузка бечевки в деканьютонах (даН), а n – номер, определяемый как длина в метрах 1 кг бечевки.

Например, минимальная разрывная нагрузка бечевки номера 150 (150 м/кг) составляет 98 даН, а для бечевки номера 200 (200 м/кг) – 69 даН и для бечевки номера 300 (300 м/кг) – 40 даН.

Субпозиция 5607.41

В данную субпозицию включается одиночная бечевка из полиэтилена или полипропилена, устойчивого к воздействию солнечных лучей, с правой круткой "Z", для которой:

- (а) минимальная разрывная нагрузка вычисляется по формуле:

$$R = \frac{32400}{n},$$

где R – разрывная нагрузка бечевки в деканьютонах (даН), а n – номер, определяемый как длина в метрах 1 кг;

- (б) средняя минимальная разрывная нагрузка в узле вычисляется по формуле:

$$R' = 0,58 R,$$

где R' – средняя разрывная нагрузка в узле в даН.

Например, минимальная разрывная нагрузка бечевки 98 даН и средняя разрывная нагрузка в узле 57 даН относятся к бечевке номера 330 (330 м/кг).