

14.04

14.04 - Материалы растительного происхождения, в другом месте не поименованные или не включенные:

1404.20 – хлопковый линт

1404.90 – прочие

В данную товарную позицию включаются все продукты растительного происхождения, в другом месте Номенклатуры не поименованные или не включенные.

В нее входят:

(А) Хлопковый линт.

Семена некоторых разновидностей хлопчатника после удаления хлопковых волокон все еще остаются покрытыми мелким пухом, образованным из очень коротких (максимум 5 мм) волокон. Эти волокна известны как хлопковый линт.

Линт слишком короток для пряжи; очень высокое содержание целлюлозы в линте делает его идеальным сырьем для получения бездымного пороха, производства химических волокон (например, вискозы) и полимерных материалов на целлюлозной основе. Иногда он используется также при производстве некоторых сортов бумаги, фильтров и в качестве наполнителя в резиновой промышленности.

Хлопковый линт включается в данную товарную позицию независимо от своего назначения и от того, сырой он, очищенный, отбеленный, окрашенный или пропитанный абсорбентами. Он может быть представлен навалом или прессованным в виде листов или пластин.

В данную товарную позицию **не включаются**:

(а) вата, пропитанная или покрытая фармацевтическими веществами или расфасованная в формы или упаковки для розничной продажи, предназначенная для использования в медицине, хирургии, стоматологии или ветеринарии (**товарная позиция 30.05**);

(б) прочая вата (**товарная позиция 56.01**).

(Б) Растительное сырье, используемое главным образом для крашения или дубления.

Такие продукты используются главным образом для крашения или дубления или при изготовлении красящих или дубильных экстрактов. Материалы могут быть необработанными, очищенными, сушеными, молотыми или в виде порошков (прессованных или непрессованных).

Наиболее важными из них являются:

(1) **Древесина**: сумаха, фустика (включая так называемый "молодой фустик"), кампшевого дерева, квебрахового дерева, цезальпинии бразильской (в том числе цезальпинии пернамбуко и цезальпинии саппан), каштана, красного сандалового дерева.

Следует отметить, что древесина, используемая главным образом для крашения или дубления, включается в данную товарную позицию только в том случае, если она представлена в виде щепок, стружки или в виде опилок или порошка. В другом виде такая древесина **не включается (группа 44)**.

(2) **Кора**: дубов различных разновидностей (в том числе дуба бархатистого и вторая кора пробкового дуба), каштана, березы серебристой, сумаха, "молодого фустика", акации, мимозы, мангрового дерева, тсуги и ивы.

- (3) **Корни и аналогичные части растений:** марены, щавеля, барбариса обыкновенного (*Berberis vulgaris*) и алканы красильной.
- (4) **Плоды, ягоды и семена:** бобы альгаробиллы, валонеи, миробаланы, диви-диви (либи-диби), плоды крушины (известные также как персидские ягоды, турецкие семена, желтые ягоды и т.п.), семена и мякоть плодов биксы аннатовы, скорлупа грецкого ореха и скорлупа миндаля.
- (5) **Чернильные орешки:** алеппские галлы, китайские галлы, венгерские галлы, сосновые галлы и т.п.

Чернильные орешки – это наросты на листьях или побегах различных дубов и других деревьев, образующиеся в результате их повреждения галлообразующими насекомыми из рода *Cynips*. Они содержат таннин и галловую кислоту и применяются в производстве красителей и некоторых видов чернил.

- (6) **Стебли, стволы, листья и цветки:** стебли, стволы и листья вайды, сумаха, "молодого фустика", остролиста, мирта, подсолнечника, хны, резеды, индигоносных растений; листья мастикового дерева (мастик); цветки сафлора красильного (гибрид шафрана) и дрока красильного (*Genista tinctoria*; воудвексен).

Следует отметить, что столбики и рыльца шафрана **не включаются** (товарная позиция 09.10).

- (7) **Лишайники**, из которых получают красители, известные как орсель (или арсель), лакмусовый ягель и лакмус (*Rocella tinctoria* и *fuciformis*, *Lichen tartareus* и *Lichen parellus* или *Umbilicaria pustulata*).

В данную товарную позицию **не включаются**:

- (а) дубильные экстракты растительного происхождения и таннины (дубильные кислоты), включая таннин водной экстракции из чернильных орешков (товарная позиция 32.01);
- (б) экстракт красильного дерева и прочие красящие экстракты растительного происхождения (товарная позиция 32.03).

(В) Твердые семена, косточки плодов, скорлупа и орехи, используемые для резьбы.

Эти продукты используются главным образом для производства пуговиц, бус, четок и другой мелкой галантереи.

Они включают, *inter alia*:

- (1) **Корозо**, представляющие собой семена ("орехи") некоторых разновидностей пальм, произрастающих главным образом в Южной Америке. Их текстура, твердость и цвет напоминают слоновую кость, отсюда их распространенное название "растительная слоновая кость".
- (2) **Семена ("орехи") пальмы дум**, произрастающей преимущественно в Восточной и Центральной Африке (Эритрея, Сомали, Судан и т.д.).
- (3) **Аналогичные "орехи" некоторых прочих пальм (например, пальмировой пальмы или пальмы таити).**
- (4) **Семена канны кошенильной (*Canna indica*); семена бисерного дерева (*Abrus precatorius*); косточки финика; орехи пальмы пиассава.**
- (5) **Скорлупу кокосовых орехов.**

Продукты, упомянутые выше, включаются в данную товарную позицию в целом виде или нарезанными ломтиками (как это часто бывает в случае с орехами корозо или пальмы дум), но не обработанные другим способом. При обработке другим способом они **не включаются** (обычно товарная позиция 96.02 или 96.06).

14.04

(Г) Материалы растительного происхождения, используемые главным образом для набивки или мягкой прокладки (например, капок, растительные волокна, взморник морской), в том числе в виде пластов, на подложке или без нее.

К данной категории относятся материалы растительного происхождения, используемые главным образом для набивки мягкой мебели, диванных подушек, матрацев, подушек, шорно-седельных изделий и упряжи, спасательных кругов и т.п. Эти материалы включаются в данную товарную позицию даже в том случае, когда они имеют второстепенное применение.

В данную товарную позицию **не включаются** материалы растительного происхождения, используемые для набивки, но поименованные где-либо еще или же используемые преимущественно в других целях, например, древесная шерсть (**товарная позиция 44.05**), молотая пробка (**товарная позиция 45.01**), волокно кокосового ореха (или охлопья) (**товарная позиция 53.05**) и отходы текстильных волокон растительного происхождения (**группы 52 и 53**).

В данную группу товаров включаются, *inter alia*:

- (1) **Капок**, коммерческое название бледно-желтого или иногда коричневатого пуха с поверхности семян различных деревьев семейства *Bombacaceae*. Волокна длиной 15 – 30 мм в зависимости от вида, эластичные, водонепроницаемые, легкие по массе, но хрупкие.
- (2) **Некоторые прочие виды растительного пуха** (иногда называемые растительным шелком), образуемые одноклеточными волосками семян некоторых видов тропических растений (например, *Asclepias*).
- (3) **Продукты, известные как растительный волос, включая алжирское волокно (*crin vegetal*)**, получаемое из листьев карликовых пальм (в частности, *Chamaerops humilis*).
- (4) **Взморник** (например, *Zostera marina*), вид морского растения, похожий на волосы или траву.
- (5) **Извитые в естественном состоянии волокна (*foin frisé*)**, получаемые из листьев некоторых тростников рода *Carex*.

В данную товарную позицию включаются эти материалы в сыром виде или очищенные, отбеленные, чесанные или обработанные другим способом (кроме прядения). Они включаются в данную товарную позицию, даже когда они импортированы в связках.

В данную товарную позицию включаются также материалы растительного происхождения, описанные выше, в виде слоев на подложке из ткани, бумаги и т.п. или уложенные между полотнами ткани, листами бумаги и т.д., скрепленные скрепками или просто прошитые.

(Д) Материалы растительного происхождения, используемые главным образом в метлах или щетках (например, сорго веничное, пиассава, пырей ползучий, исль), в связках, пучках или навалом.

К данной категории относятся материалы растительного происхождения, используемые главным образом в метлах или щетках и т.п., даже если они имеют второстепенное применение в иных целях. Но к данной категории **не относятся** растительные материалы, поименованные где-либо еще в Номенклатуре или не используемые главным образом для изготовления щеток или метел, например, бамбук, расщепленный или нерасщепленный, тростники и камыши (**товарная позиция 14.01**), травы альфа, эспарто и стебли раkitника, если приготовлены для текстильного применения (**товарная позиция 53.03** (раkitник) или **товарная позиция 53.05** (травы альфа и эспарто)), волокно (или охлопья) кокосового ореха (**товарная позиция 53.05**).

В данную группу, *inter alia*, включаются:

- (1) **Метелки риса, сорго веничного** (*Sorghum vulgare var. technicum*) **или некоторых видов проса, без семян.**
- (2) **Пиассава**, волокно, получаемое из листьев некоторых тропических пальм. Наиболее известными разновидностями являются бразильская и африканская пиассава.
- (3) **Корни пырея ползучего**, злакового растения рода *Andropogon*, растущего в сухой песчаной почве. Это растение, иногда называемое "трава-щетка", является сорняком, распространенным в Европе, в частности, в Венгрии и Италии. Корни пырея не следует путать с корнями ветивера (травы кус-кус, или индийского пырея ползучего), из которого получают эфирное масло, и с корнями медицинского пырея, имеющего лечебные свойства (**товарная позиция 12.11**).
- (4) **Корни некоторых прочих злаковых растений** из Центральной Америки, например, рода *Ericampes* (например, щеточный корень, или закатон).
- (5) **Волокно гомути**, получаемое из растений рода *Arenga saccharifera* или *pinnata*.
- (6) **Истль, или икстль** (тампиоко, тампиоко-волокно, или мексиканское волокно), состоящий из волокон, включая короткие жесткие волокна, получаемые из коротколистной мексиканской агавы.

Все эти материалы включаются в данную товарную позицию разрезанные или неразрезанные, отбеленные или неотбеленные, окрашенные или неокрашенные, чесаные или нечесаные (но не для прядения) и представленные в связках, пучках или навалом.

В данную товарную позицию, однако, **не включаются** подготовленные узлы или пучки волокна, готовые без переувязки к изготовлению метел или щеток (или требующие незначительной доработки для подготовке их к сборке). В этом случае они включаются в **товарную позицию 96.03** (см. примечание 3 к группе 96).

(E) Прочие растительные продукты.

Эти продукты включают:

- (1) **Эспарто**, из травы эспарто (*Stipa tenacissima*) и травы *Lygeum spartum*, которые произрастают в Африке и Испании. Они применяются главным образом в производстве бумажной массы, но также используются при изготовлении веревок и сетей, плетеных изделий, таких как коврики, циновки, корзинки, обувь и т.д., а также в качестве набивки или мягких прокладочных материалов для стульев и матрацев.
Эспарто включается в данную товарную позицию только как стебли или листья, в сыром, отбеленном или окрашенном виде; в плющеном, раздавленном или чесаном виде как текстильное волокно оно **не включается** (**товарная позиция 53.05**).
- (2) **Трава альфа**, если не приготовлена для текстильного применения.
- (3) **Сырые стебли ракитника**, бобового растения, волокна которого используются в текстильном производстве; чесаные волокна ракитника, или пакля, **не включаются** (**товарная позиция 53.03**).

14.04

- (4) **Люфу**, известную также как растительная губка, состоящую из клеточной ткани люфы цилиндрической (*Luffa cylindrica*).

Губки животного происхождения **не включаются** (товарная позиция 05.11).

- (5) **Муку из корозо**, "орехов" пальмы дум, скорлупы кокосового ореха или аналогичную.
- (6) **Лишайники** (кроме лишайников, используемых для крашения (см. пункт (Б) (7), для медицинских или декоративных целей). Агар-агар, каррагинан и другие природные клеи и загустители, извлеченные из материалов растительного происхождения, **не включаются** (товарная позиция 13.02). Морские и прочие водоросли **товарной позиции 12.12** и мертвые одноклеточные водоросли (**товарная позиция 21.02**) также **не включаются**.
- (7) **Шишки ворсянки**, включая подготовленные для отделки текстильных изделий, но без других способов обработки.
- (8) **Так называемую японскую рисовую бумагу**, получаемую путем нарезания сердцевины некоторых деревьев, произрастающих на Дальнем Востоке. Используется для изготовления искусственных цветов, картин и т.п. Листы такой бумаги включаются в данную товарную позицию независимо от того, были ли они каландрированы или нет, нарезаны в форме прямоугольника (включая квадрат) или не нарезаны.
- (9) **Листья бетеля**, представляющие собой свежие зеленые листья вьющегося растения *Piper betle* L. Листья бетеля обычно жуют после еды из-за их освежающих и стимулирующих свойств.
- (10) **Кору мыльного дерева (мыльную кору или панамскую кору)** (*Quillaia saponaria*).
- (11) **Ягоды или семена сапидуца** (мыльные ягоды) (*Sapindus mukorossi*, *S. trifoliatus*, *S. saponaria*, *S. marginatus*, *S. drummondii*).

В данную товарную позицию включаются также материалы растительного происхождения (подходящие к данной товарной позиции) в виде слоев на подложке из ткани, бумаги и т.п. или уложенные между полотнами ткани, листами бумаги и т.д., скрепленные скрепками или просто прошитые.