

90.21 - Приспособления ортопедические, включая костыли, хирургические ремни и бандажи; шины и прочие приспособления для лечения переломов; части тела искусственные; аппараты слуховые и прочие приспособления, которые носят на себе, с собой или имплантируются в тело для компенсации дефекта органа или его неработоспособности:

- 9021.10 – приспособления ортопедические или для лечения переломов
 - зубы искусственные и стоматологические соединительные детали:
- 9021.21 – – зубы искусственные
- 9021.29 – – прочие
 - части тела искусственные прочие:
- 9021.31 – – суставы искусственные
- 9021.39 – – прочие
- 9021.40 – аппараты слуховые, кроме частей и принадлежностей
- 9021.50 – кардиостимуляторы, кроме частей и принадлежностей
- 9021.90 – прочие

(I) ОРТОПЕДИЧЕСКИЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

Ортопедические приспособления определены в примечании 6 к данной группе. Это приспособления для:

- предотвращения или коррекции телесных деформаций; или
- поддержки или фиксации частей тела после болезни, операции или повреждения.

К ним относятся:

- (1) Приспособления, используемые при болезнях бедер (коксалгия и др.).
- (2) Плечевые шины (позволяющие пользоваться рукой после резекции), (растягивающие шины).
- (3) Приспособления для челюсти.
- (4) Тянущие и т.д. приспособления для пальцев.
- (5) Приспособления для лечения болезни Потта (выпрямление головы и позвоночного столба).
- (6) Ортопедическая обувь и специальные стельки, изготовленные для коррекции ортопедических состояний, при условии, что они или (1) изготовлены по меркам на заказ, или (2) массового производства, представленные одним предметом, а не парами, и разработаны так, чтобы одинаково подходить для любой ноги.
- (7) Зуботехнические приспособления для исправления деформаций зубов (обвязки, кольца и т.д.).

90.21

- (8) Ортопедические приспособления для ступней (приспособления для изуродованной ступни, обвязки для ног с пружинной опорой для ступни или без нее, хирургические ботинки и т.д.).
- (9) Бандажи (паховые, ножные, пупочные и т.п. бандажи) и приспособления для грыж.
- (10) Приспособления для исправления сколиоза и искривления позвоночника, а также все медицинские или хирургические корсеты и пояса (включая некоторые поддерживающие пояса), характеризующиеся следующими признаками:
- (а) специальные подушечки, пружины и т.д., регулируемые для удобства пациента;
 - (б) материалы, из которых они сделаны (кожа, металл, пластмасса и т.д.); или
 - (в) наличие усиленных частей, жестких кусков ткани или полос различной ширины.
- Специальная конструкция этих изделий для конкретных ортопедических целей отличает их от обычных корсетов и поясов независимо от того, служат последние также для поддержания или удержания или нет.
- (11) Ортопедические подтяжки (**кроме** простых подтяжек из трикотажных, вязанных сеткой или вышитых тамбуром материалов и т.д.).

К данной категории товаров относятся также костыли и трости-костыли. (Следует, однако, отметить, что обычные прогулочные трости, даже если они специально изготовлены для инвалидов, **не включаются (товарная позиция 66.02).**)

Кроме того, к данной категории товаров относятся ортопедические вспомогательные устройства для ходьбы, известные как "ролляторы", которые обеспечивают опору пользователям в то время, когда они их толкают. Они, как правило, состоят из трубчатой металлической рамы на трех или четырех колесах (некоторые из которых или все могут быть шарнирными), ручек и ручных тормозов. "Ролляторы" могут регулироваться по высоте и могут быть оснащены сиденьем между ручками и проволочной корзиной для транспортировки личных вещей. Сиденье позволяет пользователю при необходимости делать небольшие перерывы на отдых.

В данную товарную позицию **не включаются**:

- (а) чулки для страдающих варикозным расширением вен (**товарная позиция 61.15**);
- (б) простые защитные устройства или устройства, предназначенные для снижения давления на определенные части ступни (**товарная позиция 39.26**, если они сделаны из пластмассы, или **товарная позиция 40.14**, если они из пористой резины, закрепленной на тонкой металлической сетке лейкопластырем);
- (в) поддерживающие ремни или иные поддерживающие изделия, упомянутые в примечании 1 (б) к данной группе, например, бандажи для беременных женщин (обычно **товарная позиция 62.12** или **63.07**);
- (г) производимая в массовом порядке обувь, внутренней подошве которой придана простая дугообразная форма для смягчения плоскостопия (**группа 64**).

К данной категории относятся также **ортопедические приспособления для животных**, например грыжевые бандажи или повязки; аппараты для фиксации ноги или ступни; специальные накладки и трубки, препятствующие надкусыванию животными съемных фиксаторов для ортопедических приспособлений и т.д.; повязки, накладываемые при выпадении органов (для удержания органа, прямой кишки, матки и т.д.); опоры для рогов и т.д. Однако в нее **не входят** защитные устройства, имеющие характер обычных шорно-седельных изделий, и упряжь для животных (например, подушечки для голени лошадей) (**товарная позиция 42.01**).

(II) ШИНЫ И ПРОЧИЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ПЕРЕЛОМОВ

Приспособления для лечения переломов могут использоваться либо для обеспечения неподвижности поврежденных частей тела (для вытяжения или защиты), либо для вправления и фиксации костей при переломах. Они также могут использоваться для лечения вывихов и других травм суставов.

Некоторые из этих изделий предназначены для установки на пациенте (например, проволочные, цинковые или деревянные люльки для поддержания конечностей, шины с гипсовым бандажом, приспособления, используемые при переломах ребер и т.д.); другие предназначены для крепления на кровати, столе или другой опоре (защитные люльки для кроватей, аппараты для выпрямления при переломах, выполненные из труб, предназначенные для применения вместо шин или люлек и т.д.). Но если последние приспособления образуют неотделимую часть кровати, стола или другой опоры, то они **исключаются** из данной товарной позиции.

При условии соблюдения положений примечания 1 (е) к данной группе в данную товарную позицию также включаются пластины, штифты и т.д., которые вводятся внутрь человеческого тела хирургами для удержания в соединенном виде двух частей сломанной кости или для аналогичного лечения переломов.

(III) ИСКУССТВЕННЫЕ КОНЕЧНОСТИ, ГЛАЗА, ЗУБЫ И ПРОЧИЕ ИСКУССТВЕННЫЕ ЧАСТИ ТЕЛА

Эти изделия полностью или частично заменяют дефектные части тела и обычно напоминают их по внешнему виду. К ним относятся:

(А) Искусственные глазные приспособления:

- (1) **Искусственные глаза.** Они делаются обычно из пластмассы или стекла, к которым добавляются небольшие количества оксидов металлов для имитации характеристик и окраски различных частей человеческого глаза (склеры, радужной оболочки, зрачка). Они могут относиться к типу с одинарной или двойной оболочкой.
- (2) **Внутриглазные линзы.**

Искусственные глаза для портновских манекенов, для меховых изделий в виде зверей и т.д. **не включаются** (обычно входят в **товарную позицию 39.26** или **70.18**); искусственные глаза, идентифицируемые как части кукол или игрушечных животных, входят в **товарную позицию 95.02** или **95.03**, соответственно, или в **товарную позицию 70.18**, если они из стекла.

(Б) Искусственные зубы и стоматологические соединительные детали, например:

- (1) **Сплошные искусственные зубы**, обычно изготавливаемые из фарфора или пластмассы (особенно из акриловых полимеров). Это могут быть "диаторические" зубы, имеющие малое число отверстий, в которые проникает фиксирующий материал (обычно моляры), либо зубы, оснащенные двумя металлическими штифтами для фиксации (обычно резцы, клыки) или фиссурами для надевания на металлический выступ, прикрепленный к базису протеза зубов (также обычно резцы и клыки).
- (2) **Полюе искусственные зубы**, также изготавливаемые из фарфора или пластмассы и имеющие внешний вид зуба (резцы, клыки или моляры).
В соответствии с методом фиксации они называются "штифтовыми зубами" (помещаемыми на небольшой металлический штифт или стержень, вставленный в подготовленный корень) или "коронками" (устанавливаемыми с помощью искусственной смолы на предварительно формованную культю).
- (3) **Зубные протезы**, цельные или частичные, содержащие пластину из вулканизированной резины, пластмассы или металла, на которой крепятся фальшивые зубы.
- (4) **Прочие изделия**, такие как **металлические коронки** заводского изготовления (из золота, коррозионностойкой стали и т.д.), используемые для защиты настоящих зубов; **дуги из литого олова** ("тяжелые дуги") для утяжеления и повышения устойчивости зубных протезов; дуги из **коррозионностойкой стали** для усиления базисов протезов зубов из вулканизированной резины; различные другие зубоорачебные приспособления, явно идентифицируемые как таковые, для изготовления металлических коронок или зубных протезов (гнезда, кольца, стержни, крючья, петли и т.д.).

90.21

Следует отметить, что зубные цементы и прочие материалы для пломбирования зубов включаются в **товарную позицию 30.06**; препараты, известные как "зубоврачебный воск" или "составы для получения слепков зубов", расфасованные в наборы, в упаковки для розничной продажи, или в виде плиток, в форме подков, в брусках или аналогичных формах, и прочие составы для зубоврачебных целей на основе гипса (кальцинированного гипса или сульфата кальция) включаются в **товарную позицию 34.07**.

- (В) **Прочие искусственные части тела**, например, руки от кисти до плеча, предплечья, кисти, ноги от бедра до ступни, ступни, носы, искусственные суставы (например, тазобедренные, коленные) и трубки из синтетической ткани для замены кровеносных сосудов и сердечных клапанов.

В данную товарную позицию **не включаются** куски кости или кожи для пересадки в стерильных контейнерах (**товарная позиция 30.01**) и цементы, реконструирующие кость (**товарная позиция 30.06**).

(IV) СЛУХОВЫЕ АППАРАТЫ

Это обычно электрические приспособления со схемой, содержащей один или несколько микрофонов (с усилителем или без него), телефон и батарею. Телефон можно носить внутри или за ухом, либо он может быть предназначен для держания в руке против уха.

Эта категория товаров **ограничена** приспособлениями для преодоления глухоты; в нее **не включаются** такие изделия, как головные телефоны, усилители и т.п., используемые в конференц-залах или телефонистами для улучшения слышимости речи.

(V) ПРОЧИЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ, КОТОРЫЕ НОСЯТСЯ НА СЕБЕ ИЛИ С СОБОЙ ИЛИ ИМПЛАНТИРУЮТСЯ В ТЕЛО ДЛЯ КОМПЕНСАЦИИ ДЕФЕКТА ОРГАНА ИЛИ ЕГО НЕРАБОТОСПОСОБНОСТИ

К данной категории товаров относятся:

- (1) Речевые приспособления для лиц, потерявших возможность пользоваться своими голосовыми связками в результате травмы или хирургической операции. Они состоят, по существу, из электронного импульсного генератора. Будучи прижатыми к шее, например, они генерируют колебания в полостях горла, которые модулируются пользователем для воспроизведения слышимой речи.
- (2) Кардиостимуляторы для стимуляции дефектных сердечных мышц. Они имеют размеры и вес, приблизительно соответствующие размерам и весу карманных часов, и имплантируются под кожу грудной клетки пациента. Они содержат электрическую батарейку и подключаются через электроды к сердцу, которое они снабжают импульсами, необходимыми для его функционирования. Стимуляторы ритма других типов используются для стимуляции других органов (например, легких, прямой кишки или мочевого пузыря).
- (3) Электронные средства для слепых. Они состоят, по существу, из ультразвукового приемо-передатчика, питающегося от электрической батареи. Изменения частоты, соответствующие интервалу времени, требующемуся ультразвуковому лучу для того, чтобы дойти до препятствия и отразиться назад, позволяют пользователю с помощью соответствующего устройства (например, внутреннего наушника) обнаружить препятствие и судить о расстоянии до него.
- (4) Устройства, имплантируемые в тело, используемые для поддержания или замены химической функции некоторых органов (например, секреции инсулина).

ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

При условии соблюдения положений примечаний 1 и 2 к данной группе (см. общие положения) части и принадлежности аппаратов или приспособлений данной товарной позиции также включаются в данную товарную позицию.