

87.09 - Транспортные средства промышленного назначения, самоходные, не оборудованные подъемными или погрузочными устройствами, используемые на заводах, складах, в портах или аэропортах для перевозки грузов на короткие расстояния; тракторы, используемые на платформах железнодорожных станций; части вышеназванных транспортных средств:

– транспортные средства:

8709.11 – – электрические

8709.19 – – прочие

8709.90 – части

В данную товарную позицию включается группа самоходных транспортных средств, используемых на заводах, складах, в портах или аэропортах для перевозки различных грузов (товаров или контейнеров) на короткие расстояния или с небольшими прицепами на платформах железнодорожных станций.

Подобные транспортные средства имеют много разновидностей и размеров. Привод может быть либо от электродвигателя, питающегося от аккумуляторных батарей, либо от поршневого двигателя внутреннего сгорания или двигателя иного типа.

Основные особенности, присущие всем транспортным средствам данной товарной позиции и, как правило, отличающие их от транспортных средств товарной позиции 87.01, 87.03 или 87.04, могут быть сформулированы следующим образом:

- (1) Их конструкция и, как правило, специально спроектированные особенности делают их неподходящими для перевозки пассажиров или перевозки грузов по дорогам или другим общественным путям передвижения.
- (2) В нагруженном состоянии их максимальная скорость, как правило, не более 30 – 35 км/ч.
- (3) Радиус поворота у них приблизительно равен длине самого транспортного средства.

Транспортные средства данной товарной позиции обычно не имеют закрытой кабины для водителя, а водитель стоит на платформе, с которой он и управляет транспортным средством. Некоторые типы транспортных средств могут иметь защитную раму, металлический экран и т.д. над сиденьем водителя.

Транспортные средства данной товарной позиции могут управляться рядом идущим водителем.

Транспортные средства промышленного назначения – это самоходные тележки для перевозки грузов, имеющие, например, платформу или контейнер, на который помещаются грузы.

Небольшие тележки-цистерны, типа обычно применяемых на железнодорожных станциях, независимо от того, укомплектованы они вспомогательными насосами или нет, также включаются в данную товарную позицию.

Тракторы, используемые на платформах железнодорожных станций, предназначаются, в первую очередь, для буксировки или толкания других транспортных средств, например, небольших прицепов. Сами они не применяются для перевозки грузов и, как правило, легче по массе и обладают меньшей мощностью, чем тракторы товарной позиции 87.01. Тракторы этого типа также могут применяться на пирсах, складах и т.д.

ЧАСТИ

В данную товарную позицию также включаются части транспортных средств, указанных в данной товарной позиции, **при условии**, что они отвечают одновременно двум следующим требованиям:

87.09

- (i) они должны быть идентифицируемы как пригодные для использования исключительно или главным образом с такими транспортными средствами;
- и (ii) они не должны исключаться из данной товарной позиции положениями примечаний к разделу XVII (см. соответствующие общие положения).

Части данной товарной позиции включают:

- (1) Шасси.
- (2) Кузова, платформы, съемные борта, опрокидывающиеся кузова.
- (3) Колеса, независимо от того, укомплектованы они шинами или нет.
- (4) Сцепления.
- (5) Коробки передач, дифференциалы.
- (6) Мосты.
- (7) Рулевые колеса или рычаги управления.
- (8) Тормозные системы и их части.
- (9) Тросики привода управления сцеплением, тормозами, акселератором и аналогичные тросики, состоящие из гибкой наружной оболочки и подвижного внутреннего троса. Они представлены в виде отрезков нужной длины и имеют концевые элементы крепления.

В данную товарную позицию **не включаются**:

- (a) порталные погрузчики и тележки, оснащенные подъемным краном (**товарная позиция 84.26**);
- (b) автопогрузчики с вилочным захватом и прочие тележки, оснащенные подъемным или погрузочно-разгрузочным оборудованием (**товарная позиция 84.27**);
- (в) самосвалы (**товарная позиция 87.04**).