

48.16 - Бумага копировальная, самокопировальная и прочая копировальная или переводная бумага (кроме бумаги товарной позиции 48.09), трафареты для копировальных аппаратов и офсетные пластины из бумаги, упакованные или не упакованные в коробки:

4816.20 – бумага самокопировальная

4816.90 – прочие

В данную товарную позицию включается бумага с покрытием или иногда пропитанная таким образом, что одну или несколько копий оригинального документа можно получить путем надавливания (например, ударом клавиши пишущей машинки), увлажнения, нанесения полиграфической краски и т.д.

Такая бумага включается в данную товарную позицию, только если представлена в рулонах шириной не более 36 см или в прямоугольных (включая квадратные) листах, у которых ни одна из сторон не превышает 36 см в развернутом виде, или имеющая форму, отличную от прямоугольной (включая квадратную); в противном случае эта бумага включается в **товарную позицию 48.09**. Для трафаретов копировальных аппаратов и офсетных пластин нет ограничений в отношении размеров. Бумагу данной товарной позиции обычно упаковывают в коробки.

Ее можно сгруппировать в две категории согласно способу копирования:

(А) БУМАГА, ВОСПРОИЗВОДЯЩАЯ ОРИГИНАЛЬНЫЙ ДОКУМЕНТ ПУТЕМ ПЕРЕНОСА ВСЕЙ ИЛИ ЧАСТИ ПОКРЫВАЮЩЕГО ЕЕ ВЕЩЕСТВА ИЛИ ПРОПИТОЧНОГО СОСТАВА НА ДРУГУЮ ПОВЕРХНОСТЬ

К данной категории товаров относятся:

(1) Копировальная бумага или аналогичная ей.

Она состоит из бумаги, которая покрыта или иногда пропитана жирными или восковыми веществами, смешанными с сажой или другим красящим материалом. Она используется для копирования на обычную бумагу путем надавливания ручкой, карандашом или рабочей частью пишущей машинки.

Эта бумага может быть:

- (а) тонкой бумагой, используемой для прокладывания между листами обычной бумаги и предназначенной для однократного или неоднократного использования; или
- (б) бумагой обычной массы с покрытием, которая обычно включается в комплект.

К этому типу бумаги также относится гектографическая копировальная бумага для копировальных аппаратов, используемая для изготовления матрицы, которая, в свою очередь, служит в качестве печатной "пластины" для получения копий.

(2) Самокопировальная бумага.

Самокопировальная бумага, известная также как безуглеродная копировальная бумага, может быть представлена в форме сложенного веера. Давление на оригинальный лист, производимое конторской машинкой или ручкой, вызывает реакцию между двумя разными ингредиентами, которые в нормальном состоянии отделены друг от друга либо на том же самом листе, либо на двух соседних листах, воспроизводя отпечаток оригинала.

(3) Тепловая переводная бумага.

Она покрыта с одной стороны теплочувствительным веществом, что дает возможность использовать инфракрасную копирующую машину для производства копии оригинального документа путем передачи краски, соединенной с веществом покрытия, на лист обычной бумаги (термокопировальный процесс).

**(Б) КОПИРОВАЛЬНАЯ БУМАГА, ТРАФАРЕТЫ
ДЛЯ КОПИРОВАЛЬНЫХ АППАРАТОВ И ОФСЕТНЫЕ ПЕЧАТНЫЕ
ПЛАСТИНЫ, ПРИМЕНЕНИЕ КОТОРЫХ ОСНОВАНО НА ИСПОЛЬЗОВАНИИ
ПРОЦЕССОВ, ОТЛИЧНЫХ ОТ ОПИСАННЫХ ВЫШЕ В ПУНКТЕ (А)**

К данной категории товаров относятся:

(1) Бумага для трафаретов для копируемых аппаратов и трафареты для копируемых аппаратов.

Бумага для трафаретов для копируемых аппаратов представляет собой тонкую, прочную, непроклеенную бумагу, которая упрочняется путем покрытия или пропитки ее парафином или другим воском, коллодием или препаратами из аналогичных продуктов. Давление, производимое пишущей машинкой, стилусом или любым другим соответствующим инструментом, пробивает поверхностное покрытие, воспроизводя необходимые текст или изображение.

Трафареты для копируемых аппаратов обычно снабжаются съемной подложкой из плотной бумаги, прикрепленной к верхней кромке, которая специально перфорируется, что позволяет фиксировать подготовленный трафарет на копируемом аппарате, и они иногда переключаются бумагой для получения копий. Кроме того, на трафареты обычно наносятся различные служебные метки.

В данную товарную позицию также включаются обрамленные трафареты для адресовальных машин.

(2) Бумага для офсетных пластин и офсетные пластины.

Бумага для офсетных пластин имеет специальное покрытие на одной стороне, делающее ее непроницаемой для литографской краски. Пластины используются на офсетных машинах конторского типа для воспроизведения на обычной бумаге текстов или изображений, нанесенных на них вручную, машинным или любым другим способом.

*

* *

Бумага данной товарной позиции может быть также в форме сложенного веера и объединять два или более процесса воспроизведения, описанных выше. Типичным примером является бумага, покрытая с одной стороны специальной краской, посредством которой (как с копируемой бумагой) можно получить обратное изображение текста или рисунка на второй бумаге, аналогично пластинам, описанным выше в пункте (Б) (2). Когда эта вторая бумага помещается на соответствующую множительную машину, краска, осажденная на ее обратной стороне, переводится на обычную бумагу как точное изображение оригинала, так можно получить много копий.

Копируемые или переводные бумаги с нанесенными текстами или рисунками для воспроизведения включаются в данную товарную позицию независимо от того, находятся ли они в определенном порядке или нет.

В данную товарную позицию **не включаются**:

- (а) переводная бумага, известная как фольга для тиснения или склеивающая фольга. Она представляет собой тонкую бумагу, покрытую металлом, металлическим порошком или пигментом, и используется для печати на обложках книг, шляпных лентах и т.д. (**товарная позиция 32.12**);
- (б) сенсibilизированная бумага или картон **товарных позиций 37.01 – 37.04**;
- (в) копировальная паста на основе желатина на бумажной подложке (**товарная позиция 38.24**);
- (г) трафареты для копировальных аппаратов, состоящие из тонкого слоя пластмассы, снабженного съемной бумажной подложкой, вырезанные по размеру и перфорированные по одной кромке (**группа 39**);
- (д) бумага, покрытая теплочувствительным составом, используемая для производства копий с оригиналов документов методом прямого чернения покрывающего состава (термокопировальный процесс) (**товарная позиция 48.11 или 48.23**);
- (е) самокопировальные деловые бланки и полистно проложенные копировальные наборы (**товарная позиция 48.20**);
- (ж) переводные картинки (декалькомания) (**товарная позиция 49.08**).