

## 74.11

### 74.11 - Трубы и трубки медные:

7411.10 – из рафинированной меди

– из медных сплавов:

7411.21 – – из сплавов на основе меди и цинка (латуни)

7411.22 – – из сплавов на основе меди и никеля (купроникеля) или сплавов на основе меди, никеля и цинка (нейзильбера)

7411.29 – – прочие

Примечание 9 (д) к разделу XV определяет **трубы и трубки**.

Пояснения к товарным позициям 73.04 – 73.06 применимы, *mutatis mutandis*, к сфере действия данной товарной позиции и методам изготовления изделий.

Большинство медных труб и трубок изготавливаются бесшовными, но иногда они могут быть изготовлены пайкой или сваркой краев полосы или другими способами. Бесшовные трубы и трубки обычно изготавливаются прошивкой и экструзией болванки для получения трубной заготовки, которая подвергается горячей прокатке или волочению через матрицу до достижения требуемого размера. Иногда трубы и трубки могут быть экструдированы до их окончательного размера без волочения.

Медные трубы и трубки имеют много областей применения (например, в пищевой промышленности, в нагревательных, охлаждающих, дистилляционных, рафинирующих или паровых устройствах), а также используются в строительстве для подачи воды или газа. Конденсаторные трубы из медных сплавов широко используются в кораблестроении и на силовых станциях, поскольку они очень коррозионноустойчивы, в частности, к соленой воде.

В данную товарную позицию **не включаются**:

- (а) полые профили, включающие ребристые трубы и трубки, полученные экструзией (**товарная позиция 74.07**);
- (б) фитинги для труб или трубок (**товарная позиция 74.12**);
- (в) трубы и трубки, к которым ребра или выступы прикреплены, например, сваркой (в основном **товарная позиция 74.19**);
- (г) гибкие трубы (**товарная позиция 83.07**);
- (д) трубы и трубки, изготовленные в виде идентифицируемых изделий других групп, например, частей машин (**раздел XVI**).