

72.05 - Гранулы и порошки из передельного и зеркального чугуна, черных металлов:

7205.10 – гранулы

– порошки:

7205.21 – – из легированной стали

7205.29 – – прочие

(А) ГРАНУЛЫ

Определение **гранул** дано в примечании 1 (з) к данной группе.

В данную товарную позицию включаются гранулы, то есть дробь более или менее круглой формы, и граненые "звездочки".

Дробь получается в результате разливки жидких черных металлов в холодную воду или в струю воды; звездочки получают дроблением крупной дроби или холодным дроблением листов и т.п. упрочненного металла.

Эти изделия включаются в данную товарную позицию независимо от того, проводилась или не проводилась их сортировка по размеру. Дробь и звездочки используются для очистки и удаления окалины или поверхностного упрочнения (дробеструйная обработка) металла, для полировки или гравировки металла или стекла, для обработки камня и т.п. Они также добавляются в бетон в качестве заполнителя, повышающего износостойкость, или для повышения его непроницаемости для рентгеновских лучей и гамма-лучей.

В данную товарную позицию также включаются **проволочные окатыши**, получаемые путем порезки проволоки из черных металлов, которая используется для целей, описанных выше.

(Б) ПОРОШКИ

Определение **порошков** дано в примечании 8 (б) к разделу XV.

Порошки из передельного и зеркального чугуна, черных металлов представляют собой материалы, пригодные для прессования или спекания, которые получают при распылении расплавленных черных металлов, восстановлении оксидов железа (сухой процесс), дроблении передельного чугуна, губчатого железа или стальной проволоки, осаждением (мокрый процесс), разложением карбонила железа, электролизом водных растворов солей железа или измельчением черных металлов (включая измельченные опилки).

Из этих порошков (включая порошок губчатого железа) можно путем спекания получать различные изделия, в том числе сердечники для электромагнитных катушек, используемых в телефонах, магнето и т.п. Они также применяются в производстве сварочных электродов и порошковых сварочных флюсов, в химической промышленности (особенно в качестве восстановителей), а иногда при изготовлении фармацевтических препаратов (порошок, полученный измельчением железных опилок).

*
* * *

В данную товарную позицию **не включаются**:

- (а) порошки радиоактивного железа (изотопы) (**товарная позиция 28.44**);
- (б) порошки железа, поставляемые в качестве лекарственных средств согласно **товарной позиции 30.03** или **30.04**;
- (в) гранулы и порошки ферросплавов (**товарная позиция 72.02**);

72.05

- (г) опилки и токарная стружка черных металлов (**товарная позиция 72.04**);
 - (д) небольшие дефектные шарики для подшипников, которые, хотя часто используются для тех же целей, что и дробь, включаются в **товарную позицию 73.26** согласно примечанию 6 к группе 84. Такие шарики отличаются от дроби тем, что имеют более правильную и обработанную поверхность и выполнены из более качественной стали.
-