

| и 3,8 мас.% или более, но не более 4,3 мас.% никеля и 1,1 мас.% или более, но не более 1,5 мас.% хрома и 0,15 мас.% или более, но не более 0,5 мас.% молибдена; — 0,3 мас.% или более, но не более 0,5 мас.% углерода и 1,4 мас.% или более, но не более 2,1 мас.% хрома и 0,15 мас.% или более, но не более 0,5 мас.% молибдена и менее 1,2 мас.% никеля; — 0,3 мас.% или более углерода и менее 5,2 мас.% хрома и 0,65 мас.% или более молибдена или 0,4 мас.% или более вольфрама; — 0,5 мас.% или более, но не более 0,6 мас.% углерода и 1,25 мас.% или более, но не более 1,8 мас.% никеля и 0,5 мас.% или более, но не более 1,2 мас.% хрома и 0,15 мас.% или более, но не более 0,5 мас.% молибдена. | | | | | | | |
|--|--|---------------|--|--------------|---|---|----|
| Код ТН ВЭД | Наименование позиции | Доп. ад. изм. | Ставка ввозной таможенной пошлины (в процентах от таможенной стоимости либо в евро, либо в долларах США) | | | | |
| I. ПЕРВИЧНЫЕ ПРОДУКТЫ: ПРОДУКТЫ В ФОРМЕ ГРАНУЛ ИЛИ ПОРОШКА | | | | | | | |
| 7201 | Чугун перелитечный и зеркальный в чушках, болванках или прочих первичных формах: | | | 7208 10 0000 | — в рулонах, без дальнейшей обработки, кроме горячей прокатки, с рельефным рисунком | — | 5 |
| 7201 10 | — чугун перелитечный нелегированный, содержащий 0,5 мас.% или менее фосфора: — содержащий не менее 0,4 мас.% марганца: — содержащий 1 мас.% или менее кремния | | | 7208 25 0000 | — в рулонах, без дальнейшей обработки, кроме горячей прокатки, протравленный, прочий: | — | 5 |
| 7201 10 1100 | — содержащий 1 мас.% или менее кремния | — | 5 | 7208 26 0000 | — толщинной 4,75 мм или более | — | 5 |
| 7201 10 1900 | — содержащий более 1 мас.% кремния | — | 5 | 7208 27 0000 | — толщинной 3 мм или более, но не менее 4,75 мм | — | 5 |
| 7201 10 3000 | — содержащий не менее 0,1 мас.%, но не более 0,4 мас.% марганца | — | 5 | 7208 27 0000 | — толщинной менее 3 мм | — | 5 |
| 7201 10 9000 | — содержащий менее 0,1 мас.% марганца | — | 5 | 7208 36 0000 | — в рулонах, без дальнейшей обработки, кроме горячей прокатки, прочий: | — | 5 |
| 7201 20 0000 | — чугун перелитечный нелегированный, содержащий более 0,5 мас.% фосфора | — | 5 | 7208 37 0000 | — толщинной более 10 мм | — | 5 |
| 7201 50 | — чугун перелитечный легированный; чугун зеркальный: | | | 7208 38 0000 | — толщинной 3 мм или более, но не менее 4,75 мм | — | 5 |
| 7201 50 1000 | — чугун перелитечный легированный, содержащий не менее 0,3 мас.%, но не более 1 мас.% титана и не менее 0,5 мас.%, но не более 1 мас.% ванадия | — | 5 | 7208 39 0000 | — толщинной менее 3 мм | — | 5 |
| 7201 50 1000 | — прочий | — | 5 | 7208 40 0000 | — не в рулонах, без дальнейшей обработки, кроме горячей прокатки, с рельефным рисунком | — | 5 |
| 7202 | Ферросплавы: | | | 7208 51 | — не в рулонах, без дальнейшей обработки, кроме горячей прокатки, прочий: | — | 5 |
| 7202 11 | — ферромарганец: | | | 7208 51 200 | — толщинной более 10 мм: | — | 15 |
| 7202 11 2000 | — содержащий более 2 мас.% углерода: — в гранулах размером не более 5 мм и с содержанием марганца более 65 мас. %: | — | 5 | 7208 51 2001 | — протравленный по четырем граням или в прямоугольном закрытом калибре, шириной не более 1250 мм | — | 0 |
| 7202 11 8000 | — прочий | — | 5 | 7208 51 2009 | — прочий | — | 0 |
| 7202 19 0000 | — ферросилиций: | — | 5 | 7208 51 9100 | — толщинной более 10 мм, но не более 15 мм, шириной: | — | 0 |
| 7202 21 0000 | — содержащий более 55 мас.% кремния | — | 5 | 7208 51 9800 | — 2050 мм или более | — | 5 |
| 7202 29 | — прочий: | — | 5 | 7208 52 | — толщинной 4,75 мм или более, но не более 10 мм: | — | 5 |
| 7202 29 1000 | — содержащий 4 мас.% или более, но не более 10 мас.% магния | — | 5 | 7208 52 1000 | — протравленный по четырем граням или в прямоугольном закрытом калибре, шириной не более 1250 мм | — | 5 |
| 7202 29 9000 | — прочий | — | 5 | 7208 52 9100 | — прочий, шириной: | — | 5 |
| 7202 30 0000 | — ферросиликомарганец — феррохром: | — | 5 | 7208 52 9900 | — 2050 мм или более | — | 5 |
| 7202 41 | — содержащий более 4 мас.% углерода: | — | 5 | 7208 53 | — толщинной 3 мм или более, но не менее 4,75 мм: | — | 5 |
| 7202 41 1000 | — содержащий более 4 мас.%, но не более 6 мас.% углерода | — | 5 | 7208 53 1000 | — протравленный по четырем граням или в прямоугольном закрытом калибре, шириной не более 1250 мм и толщинной 4 мм или более | — | 5 |
| 7202 41 9000 | — содержащий более 6 мас.% углерода | — | 5 | 7208 53 9000 | — прочий | — | 5 |
| 7202 49 | — прочий: | — | 5 | 7208 54 0000 | — толщинной менее 3 мм | — | 5 |
| 7202 49 1000 | — содержащий не более 0,05 мас.% углерода | — | 5 | 7208 90 | — прочий: | — | 5 |
| 7202 49 5000 | — содержащий более 0,05 мас.%, но не более 0,5 мас.% углерода | — | 5 | 7208 90 2000 | — перфорированный | — | 5 |
| 7202 49 9000 | — содержащий более 0,5 мас.%, но не более 4 мас.% углерода | — | 5 | 7208 90 8000 | — прочий | — | 5 |
| 7202 50 0000 | — ферросиликохром | — | 5 | 7209 | Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, холоднокатаный (объекты в холодном состоянии), неплакированный, без гальванического или другого покрытия: | — | 5 |
| 7202 60 0000 | — ферроникель | — | 5 | 7209 16 | — в рулонах, без дальнейшей обработки, кроме холодной прокатки (объекты в холодном состоянии): | — | 5 |
| 7202 70 0000 | — ферромolibден | — | 5 | 7209 16 1000 | — толщинной 3 мм или более | — | 5 |
| 7202 80 0000 | — ферровольфрам и ферросиликовольфрам — прочие: | — | 5 | 7209 16 9000 | — прочий | — | 5 |
| 7202 91 0000 | — ферротитан и ферросиликотитан | — | 5 | 7209 17 | — толщинной 0,5 мм или более, но не более 1 мм: | — | 5 |
| 7202 92 0000 | — феррованадий | — | 5 | 7209 17 1000 | — из электротехнической стали | — | 5 |
| 7202 93 0000 | — ферроникобий | — | 5 | 7209 17 900 | — прочий: | — | 0 |
| 7202 99 | — прочий: | — | 5 | 7209 17 9001 | — для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций 8701 — 8705, их узлов и агрегатов ⁹⁾ | — | 0 |
| 7202 99 1000 | — феррофосфор | — | 5 | 7209 17 9009 | — прочий | — | 5 |
| 7202 99 3000 | — ферросиликомагний | — | 5 | 7209 18 | — толщинной менее 0,5 мм: | — | 5 |
| 7202 99 8000 | — прочий | — | 5 | 7209 18 1000 | — из электротехнической стали | — | 5 |
| 7203 | Продукты прямого восстановления железной руды и прочее губчатое железо в кусках, окатышах или аналогичных формах; железо с минимальным содержанием основного элемента 99,94 мас.% в кусках, окатышах или аналогичных формах: | — | 5 | 7209 18 9000 | — толщинной 0,35 мм или более, но не менее 0,5 мм | — | 5 |
| 7203 10 0000 | — продукты прямого восстановления железной руды | — | 5 | 7209 18 9000 | — не в рулонах, без дальнейшей обработки, кроме холодной прокатки (объекты в холодном состоянии): | — | 5 |
| 7203 90 0000 | — прочий | — | 5 | 7209 25 0000 | — толщинной 3 мм или более | — | 5 |
| 7204 | Отходы и лом черных металлов; слитки черных металлов для переплавки (шихтовые слитки): | — | 0 | 7209 26 | — толщинной более 1 мм, но не более 3 мм: | — | 5 |
| 7204 10 0000 | — отходы и лом литогой чугуна | — | 0 | 7209 26 1000 | — из электротехнической стали | — | 5 |
| 7204 21 | — отходы и лом легированной стали: | — | 0 | 7209 26 9000 | — прочий | — | 5 |
| 7204 21 1000 | — содержащей 8 мас.% или более никеля | — | 0 | 7209 27 | — толщинной 0,5 мм или более, но не более 1 мм: | — | 5 |
| 7204 21 9000 | — прочий | — | 0 | 7209 27 1000 | — из электротехнической стали | — | 5 |
| 7204 29 0000 | — прочий | — | 0 | 7209 27 900 | — прочий: | — | 0 |
| 7204 30 0000 | — отходы и лом черных металлов, покрытых слоем олова | — | 0 | 7209 27 9001 | — для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций 8701 — 8705, их узлов и агрегатов ⁹⁾ | — | 0 |
| 7204 41 | — токарная стружка, обрезки, обломки, отходы фрезерного производства, опилки, отходы обрезки и штамповки, пакетирированные или непакетирированные: | — | 0 | 7209 27 9009 | — прочий | — | 5 |
| 7204 41 1000 | — токарная стружка, обрезки, обломки, отходы фрезерного производства, опилки — отходы обрезки и штамповки: | — | 0 | 7209 28 | — толщинной менее 0,5 мм: | — | 5 |
| 7204 41 9100 | — пакетирированные | — | 0 | 7209 28 1000 | — из электротехнической стали | — | 5 |
| 7204 41 9900 | — прочий | — | 0 | 7209 28 9000 | — прочий | — | 5 |
| 7204 49 | — прочий: | — | 0 | 7209 90 | — перфорированный | — | 5 |
| 7204 49 1000 | — дробленые (резаные) | — | 0 | 7209 90 2000 | — перфорированный | — | 5 |
| 7204 49 3000 | — пакетирированные | — | 0 | 7209 90 8000 | — прочий | — | 5 |
| 7204 49 9000 | — прочий | — | 0 | 7210 | Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, плакированный, с гальваническим или другим покрытием: | — | 5 |
| 7204 50 0000 | — слитки для переплавки (шихтовые слитки) | — | 0 | 7210 11 0000 | — с гальваническим или другим покрытием алюминием: | — | 5 |
| 7205 | Гранулы и порошки из перелитечного и зеркального чугуна, черных металлов: | — | 5 | 7210 12 | — с гальваническим или другим покрытием алюминиево-цинковыми сплавами | — | 5 |
| 7205 10 0000 | — гранулы: | — | 5 | 7210 12 0000 | — белая жель и изделия с гальваническим или другим покрытием оксидами хрома или хромом и оксидами хрома, лакированные | — | 5 |
| 7205 21 0000 | — порошки: | — | 5 | 7210 12 8000 | — прочий | — | 5 |
| 7205 29 0000 | — из легированной стали | — | 5 | 7210 20 0000 | — с гальваническим или другим покрытием свинцом, включая свинцово-оловянный сплав | — | 5 |
| 7206 | Железо и нелегированная сталь в слитках или прочих первичных формах (кроме железа товарной позиции 7203): | — | 5 | 7210 30 0000 | — электролитически оцинкованный — оцинкованный иным способом: | — | 5 |
| 7206 10 0000 | — слитки | — | 5 | 7210 40 0000 | — гофрированный | — | 5 |
| 7206 90 0000 | — прочий | — | 5 | 7210 49 0000 | — прочий: | — | 0 |
| 7207 | Полуфабрикаты из железа или нелегированной стали: | — | 5 | 7210 49 0001 | — шириной 1500 мм или более, для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций 8701 — 8705, их узлов и агрегатов ⁹⁾ | — | 0 |
| 7207 11 | — содержащее менее 0,25 мас.% углерода: — прямоугольного (включая квадратное) поперечного сечения шириной менее двойной толщины: | — | 5 | 7210 49 0009 | — прочий | — | 5 |
| 7207 11 1100 | — катаные или полученные непрерывным литьем: | — | 5 | 7210 50 0000 | — с гальваническим или другим покрытием оксидами хрома или хромом и оксидами хрома | — | 5 |
| 7207 11 1400 | — из автоматной стали | — | 5 | 7210 50 0000 | — с гальваническим или другим покрытием оксидами хрома или хромом и оксидами хрома | — | 5 |
| 7207 11 1600 | — прочий: | — | 5 | 7210 61 0000 | — с гальваническим или другим покрытием алюминием: | — | 5 |
| 7207 11 9000 | — катаные или полученные непрерывным литьем: | — | 5 | 7210 69 0000 | — прочий | — | 5 |
| 7207 12 | — прочий, прямоугольного (кроме квадратного) поперечного сечения: | — | 5 | 7210 70 1000 | — окрашенный, лакированный или покрытый пластмассой: | — | 5 |
| 7207 12 1000 | — катаные или полученные непрерывным литьем | — | 5 | 7210 70 1000 | — белая жель и изделия с гальваническим или другим покрытием оксидами хрома или хромом и оксидами хрома, лакированные | — | 5 |
| 7207 12 9000 | — катаные или полученные непрерывным литьем | — | 5 | 7210 70 1000 | — белая жель и изделия с гальваническим или другим покрытием оксидами хрома или | | |