



БЕЛЫЙ МАТТ

БЕЛЫЙ МАТТ (от франц. *matte* – металл после первой плавки, от устар. франц. *mate* – кучка, ком, слиток), промежуточный продукт процесса конвертирования сульфидных медных [штейнов](#); содержит 78–80% меди и 20–21% серы. В Б. м. концентрируются присутствующие в руде золото и серебро. После полного окисления Б. м. конечным продуктом конвертирования является черновая медь.