

Кроме того, мы предлагаем своим клиентам такую услугу, как рубка листового металла (толщиной до 4 мм) на гидравлических гильотинных ножницах (длина ножей 3000 мм). Рубка листового металла представляет собой процесс отделения лишних частей листового металла от собственно заготовки, используемой в дальнейшем в других технологических операциях. Таким образом, рубка металла, требует соответствующей точности и профессионализма исполнения.

Рубка металла осуществляется на современном оборудовании фирмы «AMADA» и исключает наличие разного рода зазубрин и рваных краев обрабатываемого материала. Рубка листового металла может выполняться как вдоль, так и поперек листа, форма листа также может варьироваться в зависимости от пожеланий заказчика.

{gallery}Rubka{/gallery}