

Изложница, состоящая из полого корпуса, поддона и средства для оптимизации условий кристаллизации жидкого металла в головной части слитка, выполненного из огнеупорного материала. Средство для оптимизации условий кристаллизации жидкого металла в головной части слитка выполнено в виде вставки с осевым отверстием, внешний контур которой повторяет внутренний контур упомянутого полого корпуса. Огнеупорный материал вставки имеет более низкую плотность, чем жидкий металл, заливаемый в изложницу.