

Изобретение относится к стоматологии в частности, к способам изготовления зубных имплантатов, и найдет применение при протезировании полости рта при полной или частичной потере зубов. Способ включает механическую и последующую термическую обработки. Механической обработкой изготавливают отдельно эндосальную часть имплантата и его головку с шейкой и осуществляют их соединение посредством сварки в инертной среде.