

Механизм иглы швейно-обметочной машины, который содержит кривошип, шатун, соединенный с первым плечом двуплечего коромысла и с кривошипом, трехчленный шатун, соединенный со вторым плечом двуплечего коромысла и коромыслом, а ползун-игловод кинематически связан с трехчленным шатуном, причем дополнительно содержит цилиндрическое звено, соединенное с ползуном-игловодом вращательной кинематической парой, а головка трехчленного шатуна выполнена в виде пальца, который с цилиндрическим звеном образует поступательную кинематическую пару.