

Лемнискатонаправляющий механизм секции крепи, содержащий шарнирно соединенные основание, ограждение и траверсы, завальные из которых выполнены жесткими, а забойные - телескопическими, имеющими гидроцилиндр с поршнем и штоком с головкой, полости которого соединены каналами с гидросистемой секции крепи, отличающийся тем, что телескопическая траверса снабжена трубчатым элементом, подвижно установленным на корпусе гидроцилиндра со стороны штока, жестко прикрепленного к трубчатому элементу, и двумя предварительно нагруженными пружинами, одна из которых установлена в трубчатом элементе между гидроцилиндром и головкой штока, а другая - в штоковой полости гидроцилиндра.