

Устройство для формирования трубчатых изделий из бетонных смесей состоит из неподвижной и подвижной рам, имеющих в плане круглую форму. Подвижная рама опирается на неподвижную раму посредством упругой опоры, установленной вдоль центральной оси рам. На подвижной раме расположен сердечник, который центрируется и закрепляется относительно центральной оси упругой опоры. Коаксиально с сердечником установлена подвижная форма, которая центрируется относительно сердечника поддоном. В верхней части сердечника, выше центра масс формы со смесью, размещен вибро-генератор. На неподвижной раме установлены упругие прокладки на выдвижных опорах, которые взаимодействуют с подвижной рамой. Технический результат - усиление вибрационного воздействия на бетонную смесь.