

Изобретение принадлежит к классу фейерверков. Изделие фейерверочное состоит из корпуса с дистанционной трубкой, заполненного пиротехнической смесью, при зажигании которой происходит разрушение корпуса и разбрасывание пиротехнических элементов, которые горят. Корпус изделия выполнен из термопластичного полимера и состоит из двух или нескольких частей, которые разъединяются при зажигании пиротехнической смеси.