

Индукционный аппарат содержит высоковольтный ввод, соединенный с отводом обмотки, барьерную изоляцию вокруг погруженной в аппарат части ввода, состоящую из двух соосных изоляционных барьеров. С целью снижения материалоемкости и трудоемкости внутренний барьер имеет форму усеченного конуса, меньшим основанием обращенного к отводу обмотки.