

Для предоставления в распоряжение изолированного твердым электроизоляционным материалом полюса выключателя (1) для прерывания электрического тока со стабильным по форме и электрически непроводящим корпусом из электроизоляционного материала (2), установленной в корпусе из электроизоляционного материала (2) дугогасительной камерой (5), которая имеет стационарную неподвижную контакт-деталь и перемещаемую подвижную контакт-деталь; электрически соединенной с неподвижной контактной деталью и входной соединительной деталью (3), которая контактирует внешне, и соединенной с подвижной контактной деталью с помощью соединения подвижной контактной детали (12) выходной соединительной деталью (13), которая жестко соединена с корпусом из изоляционного материала (2) и имеет поверхность контакта, который контактирует внешне, причем корпус из электроизоляционного материала (2) имеет отверстие для приведения в движение подвижной контактной детали, который является экономичным в изготовлении и простым при монтаже, предлагается, что соединения подвижной контактной детали (12) фиксировано на выходной соединительной детали (4) с помощью действующего на поверхность контакта соединительного средства (17).