

Изобретение относится к электрическому хирургическому инструменту со съемной конструкцией, предназначенному для использования в хирургических операциях, и к способу его стерилизации. Инструмент, согласно изобретению, состоит из металлического корпуса (1), электрического двигателя (2), платы управления, трансмиссии, источника питания (5) и оборудован единой кнопкой для управления скоростью и направлением вращения (8) двигателя (2). Способ стерилизации упомянутого инструмента включает извлечение двигателя (2), платы управления, трансмиссии и источника питания (5), после чего следует стерилизация пустого корпуса (1) для предотвращения воздействия агрессивных факторов на чувствительные компоненты.

П. формулы: 7

Фиг.: 1

