

Миниатюрное электронное устройство, в частности, складной радиотелефон, содержит первый и второй корпусные элементы, соединенные с возможностью поворота посредством шарнирного узла, предусмотренного на участке шарнирного сочленения первого корпусного элемента, одну цилиндрическую ось шарнира, определяющую ось взаимного проворота указанных корпусных элементов по отношению друг к другу. Ось шарнира установлена с возможностью осевого перемещения между первым сборочным положением взаимосоединения и фиксации в указанном участке шарнирного сочленения. Устройство снабжено стопорящим устройством для съемной фиксации оси шарнира в ее первом и втором осевых положениях указанного участка шарнирного сочленения на указанном первом корпусном элементе.