

Устройство для передачи электроэнергии без проводов содержит источник питания переменного тока передатчика. К выводам источника питания переменного тока передатчика подключены две первых обкладки в форме сферы конденсаторов, а передатчик состоит из двух вторых обкладок в форме сферы конденсаторов, между которыми установлена катушка индуктивности приемника, а сопротивление нагрузки присоединяется параллельно катушке индуктивности приемника или последовательно между любой другой обкладкой в форме сферы конденсаторов и катушкой индуктивности приемника.