

Пропонований пристрій стосується області електромагнітних металевих систем і може бути використаний в балістичних дослідженнях, матеріалознавстві й фізиці плазми. Електромагнітний пристрій містить ємнісний накопичувач, одна з обкладок якого через ключ приєднана до додаткових послідовно підключених до першого і другого електродів прямокутного перерізу.