

*Руслан Бездушний, Радостина Дамянова.* АПАРАТУРА ЗА МАГНИТНИ ИЗМЕРВАНИЯ В ГАЗОВА АТМОСФЕРА ПОД НАЛЯГАНЕ

Разработена е автоматизирана апаратура за измерване на намагнитеността при температури от 4,2 до 700 К в магнитни полета до 12 kOe във водородна атмосфера при налягания до 15 atm. Лабораторната постановка позволява изследване на температурната и полевата зависимост на намагнитеността на образците с контролирана концентрация на водорода в тях.