

1. Procedeu automatizat de control și evidență a resurselor materiale, care constă în formarea unui sistem de gestionare extern, executat în formă de complex informațional multifuncțional de calcul, care include o bază de date a certificatelor de corespundere, o bază de date a mărcilor comerciale înregistrate, o bază de date a SMART-cardurilor și o bază de date a produselor fabricate la întreprinderi, precum și în formarea unui sistem de gestionare intern, care include o bază de date a marcajelor de identificare nereproductibile aplicate pe produsele fabricate și o bază de date a portretelor fizice ale acestora, iar controlul și evidența resurselor materiale sunt realizate prin compararea informației documentare de identificare, care circulă în sistemul de gestionare extern, cu informația obiectivă de identificare, care circulă în sistemul de gestionare intern.
2. Procedeu, conform revendicării 1, caracterizat prin aceea că marcajele de identificare nereproductibile se aplică pe produsele fabricate prin metodele de descărcare electrică, gazodinamică, biometrică și/sau de compozit.
3. Procedeu, conform revendicării 1, caracterizat prin aceea că la ambalarea complexă a produselor fabricate, de exemplu, la amplasarea articolului în ambalaj, a ambalajelor în blocuri, blocurilor în containere, pe fiecare nivel al ambalajului se aplică marcajul de identificare nereproductibil, iar în baza de date se creează clusteri ale marcajelor de identificare nereproductibile pentru toate produsele din această serie.