

forța echivalentă cu 85 de tone de TNT. Există indicii că în Uniunea Sovietică, între anii 1947 și 1956, au fost multe accidente cu mari pierderi de vieți și evacuări ale populației, însă, fiind la est de munții Urali, în zone greu accesibile, autoritățile comuniste au reușit să țină aceste evenimente în total secret. Avem deci toate motivele să credem că zona Celiabinsk, ca și alte regiuni cu activități nucleare, îi atrage „ca un magnet” pe extraterestri. Mai ales că, între timp, au apărut mărturii despre efecte stranii ale exploziei din februarie anul acesta, care a făcut mai mult de 1.000 de victime și a spart geamurile locuințelor. Unele relatări afirmă că, deși ferestrele nu au fost vătămate în unele case, aparatele electronice dinăuntru s-au defectat! Asta arată că explozia a avut nu numai o componentă de impact fizic, ci și una de impact în spectrul de radio-frecvență sau chiar mai sus!



De asemenea, potrivit altor depoziții, paharele din locuințe s-au spart instantaneu, ceea ce ar însemna că explozia a avut și o componentă infra-sonică (de frecvențe sonore

foarte joase - inaudibile). Toate aceste detalii stranii ne fac să credem că explozia nu a fost cauzată de un simplu meteorit, așa cum susțin oficialitățile, ci a fost un alt fel de obiect venit din spațiu.

**Material preluat de pe site-ul
Active Information Media**

