

W pawilonie radzieckim można oglądać model drugiego sputnika naturalnej wielkości (fot. 5). Budzi on tak wielkie zainteresowanie, że trudno się do niego docisnąć. Innym eksponatem radzieckim, również niezwykle sensacyjnym, jest „mechaniczna ręka”. Znajduje się ona w dziale maszyn elektronowych. Jest to aparat, który reaguje na myśl ludzką. Człowiek wkłada na rękę specjalną bransoletę, połączoną kablem z mechaniczną ręką; gdy pomyśli, że chce na przykład zacisnąć pięść — wówczas palce żelaznej ręki natychmiast zaciskają się. Wygląda to na czary, tymczasem jest to naukowe doświadczenie, w którym wykorzystano niezmiernie słabe prądy



Fot. 5. Sensacja wystawy — radziecki sputnik nr 2