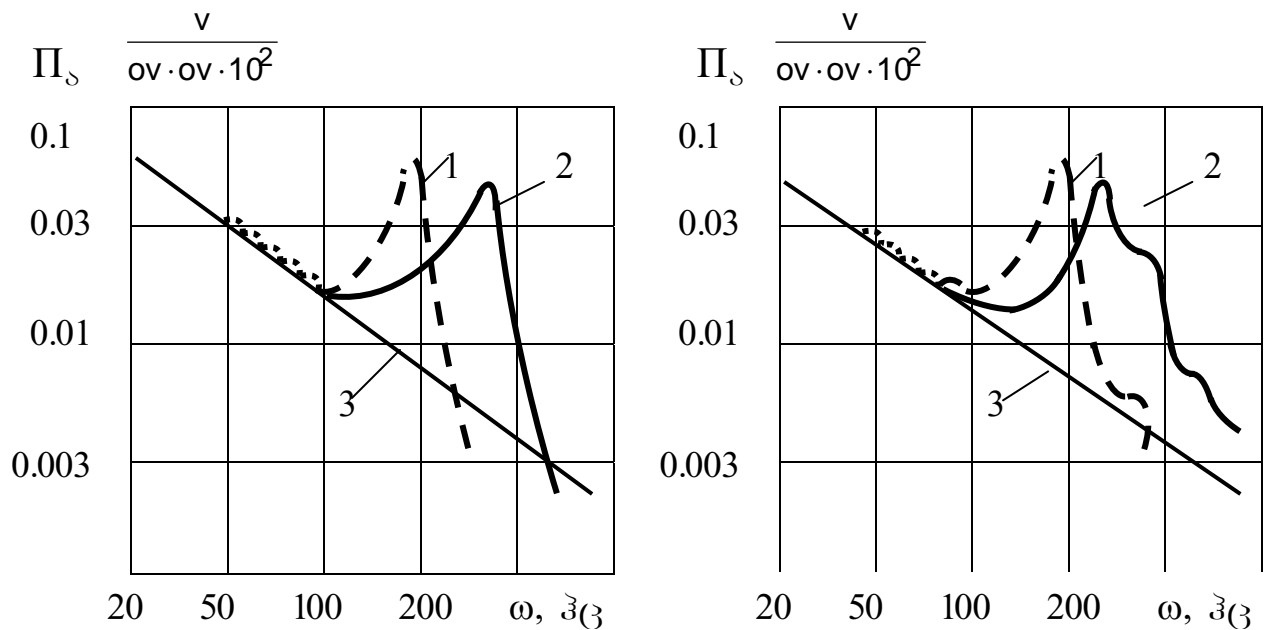


ნახ. 4.11 სალტების გარდამავალი ძვრადობების ამპლიტუდურ-სიხშირული მახასიათებლების ელექტრულ მოდელზე ავტომატურ გაზომვის პრაქტიკული სქემა: 1-ბგერითი გენერატორი; 2-სალტის ელექტრული მოდელი; 3-2307-ტიპის ლოგარითმული თვითმწერი.



ნახ. 4.12 „სალტეთვალი“ სისტემის გარდამავალი ძვრადობების ამპლიტუდურ-სიხშირული მახასიათებლები მიღებული ელექტრომოდელირებითა და უშუალო ვიბრაციული გაზომვის გზით: 1-რადიალური კონსტრუქციის სალტე; 2-დიაგონალური სალტე; 3-სისტემის ინერციული ძვრადობა.