

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СИНХРОНИЗАЦИИ ДВУХЧАСТОТНЫХ КВАЗИПЕРИОДИЧЕСКИХ КОЛЕБАНИЙ

В.С. Анищенко, С.М. Николаев

Приводится электронная схема автономного генератора двухчастотных квазипериодических колебаний и результаты экспериментальных исследований эффекта синхронизации квазипериодических колебаний внешним двухчастотным сигналом.

EXPERIMENTAL RESEARCH OF SYNCHRONIZATION OF TWO-FREQUENCY QUASIPERIODIC MOTIONS

V.S. Anishchenko, S.M. Nikolaev

We present the electronic scheme of autonomous generator of two-frequency quasiperiodic motions and the experimental research results of effect of quasi-periodic motions synchronization under the external two-frequency force.