

VI

Умножение

сумма на суммиру-

емые

$$\xi = L \frac{\Delta J}{\Delta t}$$

$\xi$  - с.р.с. на суммируемые элементы

$L$  - индуктивность на катушке

$\Delta J$  - изменение на тока (в амперах) за время  $\Delta t$

$\Delta t$  - время в секундах

( $\Delta t$  за  $\text{ms}$  с  $f = 50$  герц  
с  $\text{phase}$  на  $0.005$  сек.)