

Параметры	
E_e	151.9 MeV
P_E	8,05 GW
J	$4.35 * 10^8 A/m^2$
Σ_{full}	$1.219 * 10^{-7} m^2$
I_0	53A
k	2, 1
λ_u	2.8sm

0.1 Некоторые формулы

$$K_{Eff}^2 = \sum_{n=1}^N K_n^2 = \left(\sum_{n=1}^N \frac{1}{n^2} \right) K_1^2 \quad (1)$$