Визначення горизонтальної складової вектора індукції магнітного поля Землі

Варіант розрахункових даних № 527

		•	
R ₀ =0	Значення		
N	сили струму <i>I</i> , <i>мА</i>	β _{лів}	$eta_{\it npas}$
1	70	46	45
2	50	37	36
3	40	26	27
4	70	45	45
5	400	27	28
6	60	40	39
7	70	45	44
8	45	320	33
9	60	40	41
10	60	41	40

Додатн		
<i>r,</i> м	0,075	
N	210	
Δ <i>I</i> , <i>A</i>	0,0005	
∆r, м	0,0005	
∆β, гра∂	1	
μ ₀ . <i>Γн/м</i>	1,256E-06	