Визначення горизонтальної складової вектора індукції магнітного поля Землі

Варіант розрахункових даних № 22

		Ī	
$R_0=0$	Значення		
N	сили струму <i>I</i> , <i>мА</i>	β _{лів}	$eta_{\it npas}$
1	45	32	32
2	40	28	27
3	50	36	36
4	40	27	26
5	70	45	44
6	45	32	31
7	500	37	36
8	60	400	39
9	45	33	32
10	60	39	40

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