Визначення горизонтальної складової вектора індукції магнітного поля Землі

Варіант розрахункових даних № 473

R ₀ =0	Значення	T.	
N	значення сили струму <i>I</i> , <i>мА</i>	β _{лів}	$eta_{\it npas}$
1	45	33	32
2	60	39	40
3	70	45	45
4	60	40	39
5	60	400	41
6	40	27	27
7	500	35	36
8	40	26	27
9	45	31	32
10	45	32	33

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