Визначення горизонтальної складової вектора індукції магнітного поля Землі

Варіант розрахункових даних № 453

R ₀ =0	Значення	_	
N	сили струму <i>I</i> , <i>мА</i>	β _{лів}	$eta_{\it npas}$
1	60	40	39
2	40	27	27
3	70	44	45
4	60	40	40
5	70	45	46
6	50	37	36
7	45	32	31
8	700	450	45
9	70	45	44
10	70	46	45

Додаті		
<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>Гн/м</i>	1,256E-06	