Визначення горизонтальної складової вектора індукції магнітного поля Землі

Варіант розрахункових даних № 111

R ₀ =0	Значення		
N	сили струму <i>I</i> , <i>мА</i>	β _{лів}	$eta_{\it npas}$
1	70	46	45
2	50	35	36
3	45	31	32
4	45	320	32
5	50	36	37
6	40	28	27
7	50	36	36
8	450	32	31
9	40	27	28
10	40	27	27

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