## Визначення горизонтальної складової вектора індукції магнітного поля Землі

Варіант розрахункових даних № 580

		•	
$R_0 = 0$	Значення		
N	сили струму <i>I</i> , <i>мА</i>	$eta_{{\scriptscriptstyle \it Die}}$	$eta_{\it npas}$
1	60	40	41
2	40	27	28
3	70	45	44
4	40	26	27
5	450	31	32
6	40	270	26
7	45	32	32
8	70	44	45
9	40	28	27
10	50	37	36

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 <sub>0</sub> . <i>Γн/м</i>	1,256E-06	