

Катушка	d, см	sigma d, см	S, см^2	sigma S, см^2	f1 = 300Гц		f2 = 500Гц		f3 = 800Гц	
					E, В	sigma E, В	E, В	sigma E, В	E, В	sigma E, В
5	2,4	0,0288675	4,5238934	0,1088279	0,0378	0,00189	0,0639	0,003195	0,099	0,00495
2	6,4	0,0288675	32,169908	0,2902078	0,141	0,00705	0,234	0,0117	0,369	0,01845
1	9,4	0,0288675	69,397781	0,4262428	0,24	0,012	0,396	0,0198	0,63	0,0315

Катушка	N	f1 = 300Гц		f2 = 500Гц		f3 = 800Гц	
		E, В	sigma E, В	E, В	sigma E, В	E, В	sigma E, В
4	150	0,0864	0,00432	0,147	0,00735	0,234	0,0117
2	250	0,138	0,0069	0,219	0,01095	0,378	0,0189
3	350	0,174	0,0087	0,282	0,0141	0,441	0,02205