

## ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ К ЛАБОРАТОРНЫМ РАБОТАМ

### РАБОТА 1.5a ОПРЕДЕЛЕНИЕ МОМЕНТА ИНЕРЦИИ КОЛЬЦА МЕТОДОМ КРУТИЛЬНЫХ КОЛЕБАНИЙ

№	n	t, с	T, с	$\Delta T$	n <sub>1</sub>	t <sub>1</sub> , с	T <sub>1</sub> , с	$\Delta T_1$
1	13	13,75			13	23,59		
2	16	16,44			16	26,89		
3	19	18,98			19	29,03		
Средние значения		–			–	–		