

Гр. _____ ст. _____ дата _____

Табл.1 Результаты измерения промежутка времени _____ с.

i	$t_i, \text{с}$	$(t_i - \langle t \rangle), \text{мс}$	$(t_i - \langle t \rangle)^2, (\text{мс})^2$	i	$t_i, \text{с}$	$(t_i - \langle t \rangle), \text{мс}$	$(t_i - \langle t \rangle)^2, (\text{мс})^2$
1				26			
2				27			
3				28			
4				29			
5				30			
6				31			
7				32			
8				33			
9				34			
10				35			
11				36			
12				37			
13				38			
14				39			
15				40			
16				41			
17				42			
18				43			
19				44			
20				45			
21				46			
22				47			
23				48			
24				49			
25				50			
					$\langle t \rangle =$ _____с	$\Sigma(t_i - \langle t \rangle) =$ _____с	$\Sigma(t_i - \langle t \rangle)^2 =$ _____с ²

Подпись преподавателя: