

ауд 16

Лабораторная работа Т-11

Измерение удельной теплоемкости воздуха.

Таблица 1.

№ опыта	$\Delta t, \text{ms}$	$\Delta p, \text{mbar}$	I, A	U, V
1	2110	1,10	0,46	4,61
2	1830	1,00	0,46	4,61
3	2290	1,10	0,46	4,61
4	2200	1,20	0,46	4,61
5	1999	1,00	0,46	4,61
6	2254	1,10	0,46	4,61
7	2220	1,20	0,46	4,61
8	2137	1,10	0,46	4,61
9	2396	1,10	0,46	4,61
10	2272	1,10	0,46	4,61

Таблица 2

№ опыта	$\Delta T, \text{ms}$	$\Delta V, \text{мм.}$	I, A	U, V
1	2367	9,4	0,46	4,61
2	1928	8,5	0,46	4,61
3	1914	9,2	0,46	4,61
4	2003	9,2	0,46	4,61
5	2005	9,5	0,46	4,61
6	1971	9,4	0,46	4,61
7	2073	9,4	0,46	4,61
8	1930	9,0	0,46	4,61
9	1907	8,7	0,46	4,61
10	1971	8,9	0,46	4,61