

### Завдання до виконання розрахункової роботи

Параметри	Варіанти завдання (за двома останніми цифрами залікової книжки)									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Умовне позначення термоперетворювача (передостання цифра) табл.1	BP (A)-1	ПП (S)	XA (K)	XK (L)	ПП (S)	BP (A)-1	XK (L)	XA (K)	ПП (S)	BP (A)-1
2. Клас точности амперметра (остання цифра)	0,05	0,1	0,5	0,05	0,1	0,15	0,05	0,1	0,15	0,05
3. Клас точности потенціометра (передостання цифра)	0,05	0,1	0,05	0,1	0,05	0,1	0,05	0,1	0,05	0,1
4. Номінальне значення термо-ЕРС потенціометра при вимірі температури стінки трубки, U, мВ (остання цифра)	2,871	1,029	7,338	11,75	1,356	2,163	14,52	7,139	1,314	2,791
5. Температура оточуючого повітря $t_b$ , °C (передостання цифра)	22,0	21,0	23,0	24,0	25,0	20,0	18,0	19,0	22,5	18,5
6. Сила струму, I, A (остання цифра)	2,5	2,8	3,0	3,3	2,6	2,9	2,3	2,4	2,7	3,1
7. Електричний опір трубки, R, Ом (передостання цифра)	0,55	0,45	0,48	0,54	0,66	0,60	0,52	0,61	0,59	0,58