

04.11.2022г.

г. Тюмень

ПРОТОКОЛ
измерения напряжения приборами

№ п/п	Прибор	Измерения																				
		V	D	d	V	D	d	V	D	d	V	D	d	V	D	d	V	D	d	V	D	d
1	Вольтамперметр китайский DC 200V 10A 4 bit (в составе БП)	1,5			2			5			10			15			20			23		
2	Тестер Ц4353 №1 Предел 30 В	1,52	0,02	1,33	2,15	0,15	7,5	5,23	0,23	4,6	10,2	0,2	2	15,2	0,2	1,33	20,25	0,25	1,25	23,28	0,28	1,22
3	Тестер Ц4353 №2 Предел 30 В	1,48	-0,02	-1,33	2	0	0	5,3	0,3	6	10,25	0,25	2,5	15,25	0,25	1,67	20,3	0,3	1,5	23,45	0,45	1,96
4	Тестер GM328A №3	1,45	-0,05	-3,33	1,98	-0,02	-1	5,02	0,02	0,4	10,1	0,1	1	15,2	0,2	1,33	20,3	0,3	1,5	23,4	0,4	1,74
5	Тестер GM328A №4	1,49	-0,01	-0,67	2,02	0,02	1	5,05	0,05	1	10,1	0,1	1	15,1	0,1	0,67	20,2	0,2	1	23,2	0,2	0,87
6	Мультиметр Victor VC9808+ Предел 200В	1,5	0	0	2	0	0	5	0	0	10,1	0,1	1	15,2	0,2	1,33	20,3	0,3	1,5	23,3	0,3	1,3
7	Мультиметр Victor VC9808+ Предел 20В	1,51	0,01	0,67	2,03	0,03	1,5	5,08	0,08	1,6	10,17	0,17	1,7	15,23	0,23	1,53						
8	Клещи UNI-T UT 210E	1,512	0,012	0,8	2,03	0,03	1,5	5,09	0,09	1,8	10,18	0,18	1,8	15,24	0,24	1,6	20,36	0,36	1,8	23,4	0,4	1,74

№ п/п	Прибор	Измерения +0,3В																				
		V	D	d	V	D	d	V	D	d	V	D	d	V	D	d	V	D	d	V	D	d
1	Вольтамперметр китайский DC 200V 10A 4 bit (в составе БП)	1,5			2			5			10			15			20			23		
2	Тестер Ц4353 №1 Предел 30 В	1,6	0,1	6,67	2,2	0,2	10	5,15	0,15	3	10,15	0,15	1,5	14,85	-0,15	-1	20	0	0	22,9	-0,1	-0,43
3	Тестер Ц4353 №2 Предел 30 В	1,45	-0,05	-3,33	2	0	0	5,15	0,15	3	10,25	0,25	2,5	15,15	0,15	1	20,2	0,2	1	23,2	0,2	0,87
4	Тестер GM328A №3	1,44	-0,06	-4	1,95	-0,05	-2,5	4,97	-0,03	-0,6	9,98	-0,02	-0,2	15	0	0	20,05	0,05	0,25	23,1	0,1	0,43
5	Тестер GM328A №4	1,48	-0,02	-1,33	1,99	-0,01	-0,5	5	0	0	9,98	-0,02	-0,2	14,95	-0,05	-0,33	19,95	-0,05	-0,25	22,9	-0,1	-0,43
6	Мультиметр Victor VC9808+ Предел 200В	1,5	0	0	2	0	0	5	0	0	10	0	0	15	0	0	20	0	0	23	0	0
7	Мультиметр Victor VC9808+ Предел 20В	1,49	-0,01	-0,67	2	0	0	5,03	0,03	0,6	10,05	0,05	0,5	15,06	0,06	0,4						
8	Клещи UNI-T UT 210E	1,5	0	0	2	0	0	5,03	0,03	0,6	10,06	0,06	0,6	15,07	0,07	0,47	20,1	0,1	0,5	23,05	0,05	0,22

Вывод: Коррекция вольтамперметра китайского DC 200V 10A 4 bit (в составе БП) по измерению напряжения произведена (+0,3В)