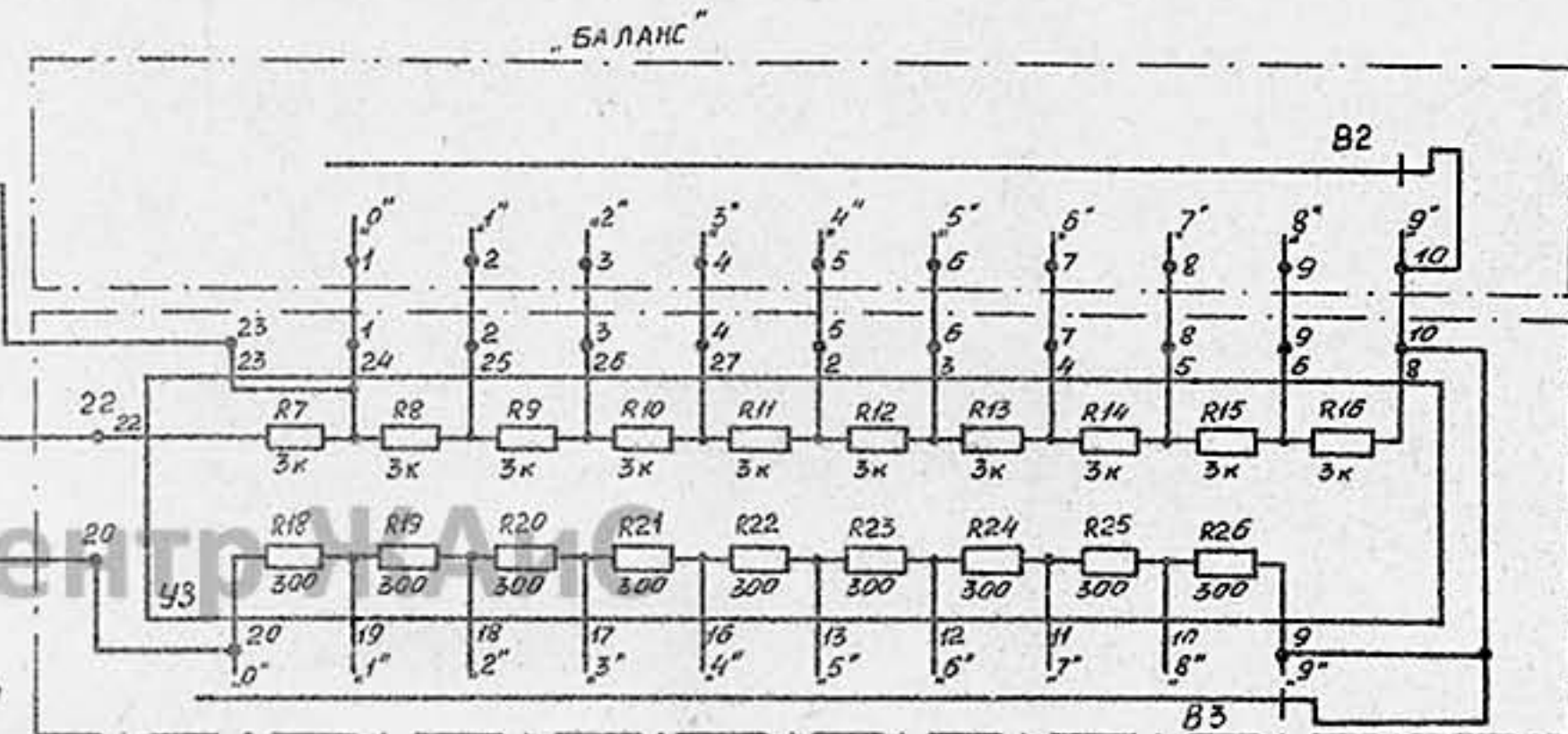
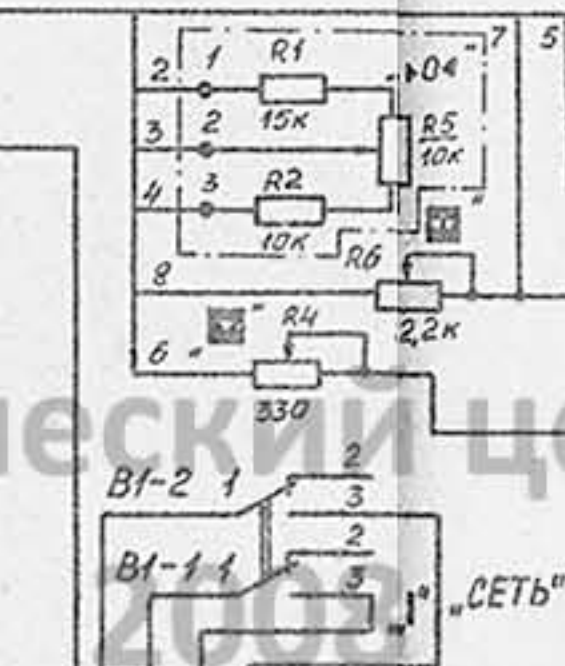


У1

Адрес	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
У5/5	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
-22В										
У5/1										
+15В										
Выход УПТ1 инб.										
Выход УПТ1										
Корпус потенциальный										
У4/0										
У4/1										
У5/1										

У1

Цепь	Ш1	Ш2
Выход Н	3, 4	
Корпус токов	5, 6	
Выход ПНВ "-"	7, 8	
Выход ПНВ "+"	9, 10	
+15В	11, 12	
Упругое управл.	13, 14	
-22В	15, 16	
У5/2, У8/3	17, 18	
Выход делителя 400 Гц	19, 20	
Выход делителя 400 Гц	21, 22	
Упругое управл.	23, 24	
МСБ	25, 26	
Индикация 10, 1%	27, 28	
~20В	29, 30	
+5В	31, 32	
Индикация 10, 1%	35, 36	
Корпус потенциальный	37, 38	
Индикация 100В	39	
Индикация 100В	40	
+34В	41, 42	
-34В	43, 44	



У2

Цепь	Ш1	Ш2
+250В	2	
Упругое управл.	5	
Знак континенталь	6	
Знак континенталь	7	
Сигналы 0, 4	8	
Выход ПНВ "-"	9	
У4/1	10	
У4/1	11	
У4/1	12	
Упругое управл.	13	
Выход ПНВ "+"	14	
У4/1	15	
Корпус токов	16	
У4/2	17, 18	
У4/2	19, 20	
У4/2	21, 22	
У4/2	23, 24	
Порядок 5, 5	27, 28	
У4/3	29, 30	
Индикация 100В	31	
Индикация 10, 1%	32	
Индикация 100В	33	
Индикация 10, 1%	34	
У4/3	35	
У4/3	37	
У4/3	39	
+5В	40, 42	
У4/4, У4/4	41	
МСБ (4)	43	
МСБ (8)	44	