

Номер электрической цепи	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	165	166	167	168	169	170	171	173	174	175	176	177	178	179	180	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198
	10 ³	0	1	1	1	0	0	1	1			*			0	0	1	0	0	0	1	1	*	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	10 ⁴	0	1	1	1	0	0	1	1			*			0	0	1	0	0	0	1	0	*	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
	10 ⁵	0	1	1	1	0	0	1	1			*			0	0	1	0	0	0	1	0	*	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
	10 ⁶	0	1	1	1	0	0	1	1			*			0	0	1	0	0	0	1	0	*	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
	10 ⁷	0	1	0	1	0	0	1	1			*			0	0	1	0	0	0	1	0	*	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	10 ⁸	0	1	0	1	0	0	1	1			*			0	0	1	0	0	0	1	0	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	10 ⁹	1	0	0	1	0	0	1	1			*			0	0	1	0	0	1	1	0	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Измерение сопро- тивле- ния, ЗЕ	10 ¹⁰	0	0	0	0	1	0	0	0			*			0	0	0	0	0	0	1	0	*	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	Измер=0,1V 10 ¹⁰	0	0	0	0	1	0	0	0			*			0	0	0	0	0	0	1	0	*	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	Измер=1V 10 ¹⁰	0	0	0	0	1	0	0	0			*			0	0	0	0	0	0	1	0	*	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	Измер=10V 10 ¹¹	0	0	0	0	1	0	0	0			*			0	0	0	0	1	0	1	0	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	Измер=0,1V 10 ¹¹	0	0	0	0	1	0	0	0			*			0	0	0	0	0	0	1	0	*	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
	Измер=10V 10 ¹¹	0	0	0	0	1	0	0	0			*			0	0	0	0	0	0	1	0	*	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Измер=100V 10 ¹²	0	0	0	0	1	0	0	0			*			0	0	0	0	0	0	1	0	*	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	Измер=0,1V	0	0	0	0	1	0	0	0			*			0	0	0	1	0	0	1	0	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0

Номер электрической цепи		150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	165	166	167	168	169	170	171	172	174	175	176	177	178	179	180	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198				
Измере- ние сопро- тивления, Ω	10 ¹² Узмер=1V	0	0	0	0	1	0	0	0	*						0	0	0	0	1	0	1	0	*	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0				
	10 ¹² Узмер=10V	0	0	0	0	1	0	0	0	*						0	0	0	0	0	0	1	0	*	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0		
	10 ¹² Узмер=100V	0	0	0	0	1	0	0	0	*						0	0	0	0	0	0	1	0	*	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	10 ¹³ Узмер=0,1V	0	0	0	0	1	0	0	0	*						0	0	0	0	0	0	1	0	*	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	10 ¹³ Узмер=1V	0	0	0	0	1	0	0	0	*						0	0	0	1	0	0	1	0	*	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	10 ¹³ Узмер=10V	0	0	0	0	1	0	0	0	*						0	0	0	0	1	0	1	0	*	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	10 ¹³ Узмер=100V	0	0	0	0	1	0	0	0	*						0	0	0	0	0	0	1	0	*	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	10 ¹⁴ Узмер=1V	0	0	0	0	1	0	0	0	*						0	0	0	0	0	0	1	0	*	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	10 ¹⁴ Узмер=10V	0	0	0	0	1	0	0	0	*						0	0	0	1	0	0	1	0	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10 ¹⁴ Узмер=100V	0	0	0	0	1	0	0	0	*						0	0	0	0	1	0	1	0	*	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10 ¹⁵ Узмер=10V	0	0	0	0	1	0	0	0	*						0	0	0	0	0	0	1	0	*	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	10 ¹⁵ Узмер=100V	0	0	0	0	1	0	0	0	*						0	0	0	1	0	0	1	0	*	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	10 ¹⁵ Узмер=1000V	0	0	0	0	1	0	0	0	*						0	0	0	0	1	0	1	0	*	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	10 ¹⁶ Узмер=100V	0	0	0	0	1	0	0	0	*						0	0	0	0	0	0	1	0	*	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	10 ¹⁶ Узмер=1000V	0	0	0	0	1	0	0	0	*						0	0	0	1	0	0	1	0	*	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	10 ¹⁷ , 10 ¹⁸ Узмер=1000V	0	0	0	0	1	0	0	0	*						0	0	0	0	0	0	1	0	*	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0

- ПРИМЕЧАНИЯ: 1. ЗНАК * ОЗНАЧАЕТ СОСТОЯНИЕ, СООТВЕТСТВУЮЩЕЕ УПРАВЛЯЮЩЕМУ СЛОВУ .
2. СОСТОЯНИЕ РЕЛЕ КВ (ЦЕПЬ 174) ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ КНОПКОЙ ИЗМЕР ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ ВОЛЬТМЕТРА .
ВКЛЮЧЕННОЙ КНОПКЕ ИЗМЕР В ТАБЛИЦЕ БУДЕТ СООТВЕТСТВОВАТЬ " 1 " , ВЫКЛЮЧЕННОЙ - " 0 " .
3. " 1 " (" 0 ") В ТАБЛИЦЕ УПРАВЛЯЮЩИХ СЛОВ СООТВЕТСТВУЕТ УРОВНЮ ЛОГИЧЕСКОГО " 0 " (" 1 ") В ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЦЕПИ .