

Л 2013  
39978

И. Г. Игловский  
Г. В. Владимиров

# СПРАВОЧНИК

по слаботочным  
электрическим реле



## ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие . . . . .	3	ГЛАВА ВТОРАЯ. ЭЛЕКТРО- МАГНИТНЫЕ РЕЛЕ . . . . .	14
ГЛАВА ПЕРВАЯ. РЕКОМЕН- ДАЦИИ ПО ВЫБОРУ И ПРИ- МЕНЕНИЮ РЕЛЕ . . . . .	4	2-1. Нейтральные реле . . . . .	—
1-1. Основные эксплуата- ционные параметры сла- боточных реле . . . . .	—	Реле РЭС6 . . . . .	—
1-2. Влияние дестабили- зирующих факторов на работоспособность реле . . . . .	7	Реле РЭС8 . . . . .	19
1-3. Гарантии поставщика . . . . .	9	Реле РЭС9 . . . . .	23
1-4. Указания по пользо- ванию справочником . . . . .	—	Реле РЭС10 . . . . .	31
		Реле РЭС15 . . . . .	37
		Реле РЭС22 . . . . .	40
		Реле РЭС32 . . . . .	44
		Реле РЭС34 . . . . .	48
		Реле РЭС39 . . . . .	53
		Реле РЭС47 . . . . .	56
		Реле РЭС48 . . . . .	62

Реле РЭС49	67
Реле РЭС53	73
Реле РЭС54	77
Реле РЭС59	80
Реле РЭС60	84
Реле РЭС79	89
Реле РЭС80	95
Реле РЭН18	101
Реле РЭН19	106
Реле РЭН20	111
Реле РЭН29	115
Реле РЭН32	119
Реле РЭН33	121
Реле РЭН34	125
Реле РСМ	128
Реле РС52	131
Реле РС452	136
Реле РКН	141
Реле РКНМ	177
Реле РКН-М1	210
Реле РКМ1	216
Реле РКМП, РКМП1, РКМП2	246
Реле R65 (РЭС14)	263
Реле РМУ	315
Реле РМУГ	322
Реле МКУ48-С	326
Реле РКС3	340
2-2. Поляризованные реле	343
Реле РП3	—
Реле РП4, РП4М, РП5, РП7	347
Реле 64П	358
Реле РПС4, РПС5, РПС7	362
Реле РПС5, РПС15	368
Реле РПС11	373
Реле РПС18/4	381
Реле РПС18/5	384
Реле РПС18/7	387
Реле РПС20	391
Реле РПС28	395
Реле РПС32	400
Реле РПС33-Т	414
Реле РПС34	421
Реле РПС36	435

Реле РПС42	448
Реле РПС43	452
Реле РПС45	455
Реле РПС47	463
Реле РПС48	469
Реле РПС58	473
Реле ДП12	477
2-3. Высокочастотные реле	482
Реле РПВ2	—
Реле РПВ5	489
Реле РЭВ14, РЭВ15	494
Реле РЭВ16, РЭВ17	498
Реле РПА11, РПА12	501

### ГЛАВА ТРЕТЬЯ. ГЕРКОНО- ВЫЕ РЕЛЕ

3-1. Нейтральные реле	—
Реле РЭС42, РЭС43, РЭС44	—
Реле РЭС45, РЭС46	513
Реле РЭС55	516
Реле РЭС64	521
Реле РЭС81, РЭС82, РЭС83, РЭС84	525
Реле РЭС85, РЭС86	531
3-2. Поляризованные реле	535
Реле РПС49, РПС50, РПС51, РПС52, РПС53, РПС54, РПС55, РПС56	—
3-3. Высокочастотные реле	557
Реле РЭВ18	—
Реле РЭВ20	561

### ГЛАВА ЧЕТВЕРТАЯ. РЕЛЕ ВРЕМЕНИ

4-1. Электротепловые реле	—
Реле РТС4	—
Реле РТН3	567
Реле РТН6	571
4-2. Статические реле с контактным выходом	575
Реле РВЭ1	—
Реле РВЭ2	579