

Конденсатор А031506	БСК-04 ТП-1	0	7	сен.74	406	36	12	1	О	Т	О	О	О	О	О	О	О	О	О
Конденсатор А031507	БСК-04 ТП-1	0	7	сен.74	406	36	12	1	О	Т	О	О	О	О	О	О	О	О	О
Конденсатор А031517	БСК-04 ТП2	0	3	мар.82	315	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	К	О	О	О
Конденсатор А031518	БСК-04 ТП2	0	3	мар.82	315	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	К	О	О	О
Конденсатор А031519	БСК-04 ТП2	0	3	мар.82	315	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	К	О	О	О
Конденсатор А031537	БСК-04 ТП3	0	3	июн.79	348	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	К
Конденсатор А031538	БСК-04 ТП3	0	3	июн.79	348	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	К
Конденсатор А031575	БСК-04 ТП7	0	3	сен.86	260	36	12	1	О	О	О	Т	О	О	О	О	О	О	О
Конденсатор А031576	БСК-04 ТП?	0	3	сен.86	260	36	12	1	О	О	О	Т	О	О	О	О	О	О	О
Конденсатор А031577	БСК-04 ТП7	0	3	сен.86	260	36	12	1	О	О	О	Т	О	О	О	О	О	О	О
Конденсатор А031597	БСК-04 ТП8	0	3	мар.86	266	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	О	Т	О	О
Конденсатор А031598	БСК-04 ТП8	0	3	мар.86	266	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	О	Т	О	О
Конденсатор А031599	БСК-04 ТП8	0	3	мар.78	363	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	Т	О	О	О
Конденсатор А031600	БСК-04 ТП8	0	3	мар.78	363	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	Т	О	О	О
Конденсатор А031643	БСК-04 ТП11	0	3	фев.84	291	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	Т	О	О	О
Конденсатор А031645	БСК-04 ТП11	0	3	фев.84	291	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	Т	О	О	О
Конденсатор А031646	БСК-04 ТП11	0	3	фев.84	291	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	Т	О	О	О
Конденсатор А031661	БСК-04КТП1	0	2	май.80	337	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	О	О	Т	О
Конденсатор А031669	БСК-04КТП14	0	22	ноя.80	331	36	12	1	О	О	О	О	Т	О	О	О	О	О	О
Конденсатор А031670	БСК-04КТП14	0	3	ноя.80	331	36	12	1	О	О	О	О	Т	О	О	О	О	О	О
Конденсатор А031687	БСК-04КТП16	0	3	апр.82	314	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	О	К	О	О
Конденсатор А031688	БСК-04КТП16	0	3	апр.82	314	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	О	К	О	О
Конденсатор А031697	БСК-04КТП17	0	3	апр.80	338	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	О	Т	О	О
Конденсатор А031698	БСК-04КТП17	0	3	апр.80	338	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	О	Т	О	О
Конденсатор А031707	БСК-04КТП18	0	3	мар.85	278	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	О	К	О	О
Конденсатор А031708	БСК-04КТП18	0	3	мар.85	278	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	О	К	О	О
Конденсатор А031769	БСК-04 К-29	0	3	январь.72	438	36	12	1	О	О	О	О	О	Т	О	О	О	О	О
Конденсатор А031770	БСК-04 К-29	0	3	январь.72	438	36	12	1	О	О	О	О	О	Т	О	О	О	О	О
Щиты управл А031539	РУ-04 ТП-3	0	45,1	мар.73	424	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	К	О	О	О
Щиты управл А031578	РУ-04 ТП-7	0	100	апр.72	435	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	Т	О	О	О
Щиты управл А031601	РУ-04 ТП-8	0	119,8	май.63	544	36	12	1	О	О	О	О	О	О	Т	О	О	О	О
Щиты управл А031634	РУ-04 ТП-10	0	21,9	май.55	641	36	12	1	О	О	О	О	О	О	К	О	О	О	О
Щиты управл А031644	РУ-04 ТП-11	0	75,4	июль.59	591	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	Т	О	О	О
Щиты управл А031689	РУ-04 КТП16	0	142,1	сен.81	321	36	12	1	О	О	К	О	О	О	О	О	О	О	О
Щиты управл А031699	РУ-04 КТП17	0	89,1	авг.80	334	36	12	1	О	Т	О	О	О	О	О	О	О	О	О
Щиты управл А031832	ЭПП-523ГПП	0	10,1	июль.79	347	36	12	1	Т	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О
Щиты управл А031873	ЭПП-524ГПП	0	10,8	июль.79	347	36	12	1	Т	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О
Щиты управл А031874	ЭПП-523ГПП	0	10,1	июль.79	347	36	12	1	Т	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О
Щиты управл А031875	ЭПП-582ГПП	0	7,4	авг.79	346	36	12	1	О	Т	О	О	О	О	О	О	О	О	О
Щиты управл А031876	ЭПП-503ГПП	0	6,3	сен.75	394	36	12	1	О	К	О	О	О	О	О	О	О	О	О
Щиты управл А031877	ЭПП-509ГПП	0	1,4	сен.75	394	36	12	1	О	К	О	О	О	О	О	О	О	О	О
Щиты управл А031878	ЭПП-502ГПП	0	5,2	окт.74	405	36	12	1	О	О	Т	О	О	О	О	О	О	О	О
Щиты управл А031879	ЭПП-502ГПП	0	10,4	июнь.74	409	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	О	О	Т	О
Щиты управл А031880	ЭПП-510ГПП	0	7,7	окт.00	1306	36	12	1	О	Т	О	О	О	О	О	О	О	О	О
Щиты управл А031882	ЭПП-502ГПП	0	8	июнь.74	409	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	О	О	Т	О
Щиты управл А031883	ЭПП-502ГПП	0	11,5	июнь.74	409	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	О	О	Т	О
Щиты управл А031884	ЭПП ГПП	0	17,7	окт.75	393	36	12	1	О	О	К	О	О	О	О	О	О	О	О
Щиты управл А031885	ЭПП ГПП	0	2,8	ноя.75	392	36	12	1	О	О	О	К	О	О	О	О	О	О	О
Щиты управл А031709	РУ-04КТП18	0	78,4	сен.85	272	36	12	1	О	О	О	Т	О	О	О	О	О	О	О
Щиты управл А550704	ETS-M	0	0,5	дек.89	220	36	12	1	О	О	О	О	О	О	О	Т	О	О	О

Выпрям.агр.д А050351 ТПП-80-110 0 7 апр.89
 Преобразов.д А055294 АРН-60 0 4 апр.92
 Преобразов.д А055295 АРН-60 0 4 апр.92
 Стабилизатор А052062 СТС-2М-10/0! 0,8 6,3 дек.85

228	48	24	6							О						К
192	72	12	1	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	Т
192	72	12	1	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	Т
269	144	36	3	О			О			О				О		

Кабельные с/к.р. 16,0р.ед
 Кабельные с/т.р 180,р.е.
 Кабельные с/к.р. 28,0р.е.
 Кабельные с/т.р 31,0р.е.

Составил Инж. Анисимов С.В.

