

ООО «Электроспецкомплекс»

г. Волгоград

+7 8442 261588

<http://www.espx.ru>**Щитки распределения групповых силовых и осветительных сетей**

ЩРО-8505			
марка	Цена	комплектация	комплектация
без ввода, распред. ВА47-29 или аналоги			
ЩРО-8505-1818	4 154	до 18х1Р, шина 1Р	1Р и 3Р авт.
ЩРО-8505-1909	4 140	до 9 х2Р, шина 1Р+N	2Р и 4Р авт.
ЩРО-8505-2118	4 499	до 18х1Р, шина 3Р	1Р и 3Р авт.
ЩРО-8505-2209	4 485	до 9х2Р, шина 3Р+N	2Р и 4Р авт.
Ввод ВА57-35 или аналоги, распред. ВА47-29 или аналоги			
ЩРО-8505-2409	5 658	до 9х1Р, шина 3Р	1Р и 3Р авт.
ЩРО-8505-2505	5 638	до 5х2Р, шина 1Р+N	2Р и 4Р авт.
ЩРО-8505-2618	6 509	до 18х1Р, шина 3Р	1Р и 3Р авт.
ЩРО-8505-2709	6 469	до 9х2Р, шина 3Р+N	2Р и 4Р авт.
без ввода, распред. ВА47-29 или аналоги			
ЩРО-8505-4136	5 642	до 36х1Р, шина 3Р	1Р и 3Р авт.
ЩРО-8505-4218	5 336	до 18х2Р, шина 3Р+N	2Р и 4Р авт.
Ввод ВА57-39 или аналоги, распред. ВА47-29 или аналоги			
ЩРО-8505-4318	10 937	до 18х1Р, шина 3Р	1Р и 3Р авт.
ЩРО-8505-4418	15 249	до 18х2Р, шина 3Р+N	2Р и 4Р авт.
ЩРО-8505-4536	15 435	до 36х1Р, шина 3Р	1Р и 3Р авт.
ЩРО-8505-4609	10 764	до 9х2Р, шина 3Р+N	2Р и 4Р авт.
ЩРО-8505-4736	15 090	до 36х1Р, шина 3Р	1Р и 3Р авт.
ЩРО-8505-4818	14 904	до 18х2Р, шина 3Р+N	2Р и 4Р авт.

Возможны любые другие комбинации комплектации

ООО «Электроспецкомплекс»

г. Волгоград
+7 8442 261588
<http://www.espx.ru>

ПУНКТЫ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ

марка	Цена	Комплектация			марка	Цена	Комплектация			
		Ввод	Линейные				Ввод	Линейные		
ПР8503 (ПР11)		ВА57Ф35	АЕ2044	АЕ2046	ПР8503			ВА57-39	ВА57-31	ВА57Ф35
ПР8503-045	7 028	0	6	0	ПР8503-1001	31 245	1	6	0	
ПР8503-046	9 002	1	6	0	ПР8503-1002	34 995	1	8	0	
ПР8503-047	6 497	0	0	2	ПР8503-1003	38 745	1	10	0	
ПР8503-048	8 493	1	0	2	ПР8503-1004	42 495	1	12	0	
ПР8503-049	6 770	0	3	1	ПР8503-1005	34 695	1	0	4	
ПР8503-050	8 751	1	3	1	ПР8503-1006	42 045	1	0	6	
ПР8503-051	10 163	0	12	0	ПР8503-1007	31 095	1	2	2	
ПР8503-052	12 144	1	12	0	ПР8503-1008	34 845	1	4	2	
ПР8503-053	9 138	0	0	4	ПР8503-1009	38 595	1	6	2	
ПР8503-054	11 119	1	0	4	ПР8503-1010	42 345	1	8	2	
ПР8503-055	9 639	0	6	2	ПР8503-1011	21 495	0	6	0	
ПР8503-056	11 635	1	6	2	ПР8503-1012	25 245	0	8	0	
ПР8503-057	10 694	0	18	0	ПР8503-1013	28 995	0	10	0	
ПР8503-058	13 563	1	18	0	ПР8503-1014	32 745	0	12	0	
ПР8503-059	9 161	0	0	6	ПР8503-1015	24 945	0	0	4	
ПР8503-060	12 023	1	0	6	ПР8503-1016	32 295	0	0	6	
ПР8503-061	10 178	0	12	2	ПР8503-1017	21 345	0	2	2	
ПР8503-062	13 047	1	12	2	ПР8503-1018	25 095	0	4	2	
ПР8503-063	9 670	0	6	4	ПР8503-1019	28 845	0	6	2	
ПР8503-064	12 531	1	6	4	ПР8503-1020	32 595	0	8	2	
ПР8503-065	12 205	0	24	0	ПР8503-1021	28 695	0	2	4	
ПР8503-066	14 398	1	24	0	ПР8503-1022	32 445	0	4	4	
ПР8503-067	10 049	0	0	8	ПР8503-1023	38 445	1	2	4	
ПР8503-068	12 926	1	0	8	ПР8503-1024	42 195	1	4	4	
ПР8503-069	11 582	0	18	2	ПР8503		Ввод		Линейные	
ПР8503-070	14 451	1	18	2			ВА57Ф39	АЕ2044	АЕ2046	ВА57Ф35
ПР8503-071	11 081	0	12	4	ПР8503-1051	20 447	1	0	6	0
ПР8503-072	13 943	1	12	4	ПР8503-1052	18 391	1	0	8	0
ПР8503-073	10 565	0	6	6	ПР8503-1053	20 012	1	0	10	0
ПР8503-074	13 427	1	6	6	ПР8503-1054	21 631	1	0	12	0
ПР8503-075	11 514	0	30	0	ПР8503-1055	26 611	1	0	0	4
ПР8503-076	16 379	1	30	0	ПР8503-1056	28 232	1	0	2	4
ПР8503-077	10 952	0	0	10	ПР8503-1057	29 851	1	0	4	4
ПР8503-078	13 821	1	0	10	ПР8503-1058	33 961	1	0	0	6
ПР8503-079	13 002	0	24	2	ПР8503-1059	20 882	1	0	2	2
ПР8503-080	15 863	1	24	2	ПР8503-1060	22 502	1	0	4	2
ПР8503-081	12 486	0	18	4	ПР8503-1061	24 126	1	0	6	2
ПР8503-082	14 178	1	18	4	ПР8503-1062	25 742	1	0	8	2
ПР8503-083	11 985	0	12	6	ПР8503-1063	16 772	0	0	6	0
ПР8503-084	14 846	1	12	6	ПР8503-1064	18 392	0	0	8	0
ПР8503-085	11 461	0	6	8	ПР8503-1065	20 012	0	0	10	0
ПР8503-086	14 338	1	6	8	ПР8503-1066	21 632	0	0	12	0
ПР8503-087	11 036	0	18	0	ПР8503-1067	26 612	0	0	0	4
ПР8503-088	17 897	1	18	0	ПР8503-1068	28 232	0	0	2	4
ПР8503-089	9 624	0	0	6	ПР8503-1069	29 852	0	0	4	4
ПР8503-090	18 178	1	0	6	ПР8503-1070	33 692	0	0	0	6
ПР8503-091	10 247	0	12	2	ПР8503-1071	20 882	0	0	2	2
ПР8503-092	17 396	1	12	2	ПР8503-1072	22 502	0	0	4	2
ПР8503-093	9 738	0	6	4	ПР8503-1073	24 122	0	0	6	2
ПР8503-094	16 888	1	6	4	ПР8503-1074	25 741	0	0	8	2
ПР8503-095	12 167	0	24	0	ПР8503-1075	19 965	0	36	0	0
ПР8503-096	19 309	1	24	0	ПР8503-1076	19 965	0	30	2	0
ПР8503-097	10 641	0	0	8	ПР8503-1077	19 965	0	24	4	0
ПР8503-098	19 188	1	0	8	ПР8503-1078	19 965	0	18	6	0
ПР8503-099	11 658	0	18	2	ПР8503-1079	19 965	0	12	8	0
ПР8503-100	18 800	1	18	2	ПР8503-1080	29 715	1	36	0	0
ПР8503-101	11 150	0	12	4	ПР8503-1081	29 715	1	30	2	0
ПР8503-102	18 277	1	12	4	ПР8503-1082	29 715	1	24	4	0
ПР8503-103	10 512	0	6	6	ПР8503-1083	29 715	1	18	6	0
ПР8503-104	17 776	1	6	6	ПР8503-1084	29 715	1	12	8	0
ПР8503-105	13 586	0	30	0	ПР8503-1085	18 345	0	30	0	0
ПР8503-106	20 728	1	30	0	ПР8503-1086	18 345	0	24	2	0

ПР8503-107	11 711	0	0	10	ПР8503-1087	18 345	0	18	4	0
ПР8503-108	21 320	1	0	10	ПР8503-1088	18 345	0	12	6	0
ПР8503-109	13 070	0	24	2	ПР8503-1089	18 345	0	6	8	0
ПР8503-110	18 838	1	24	2	ПР8503-1090	28 095	1	30	0	0
ПР8503-111	12 561	0	18	4	ПР8503-1091	28 095	1	24	2	0
ПР8503-112	19 704	1	18	4	ПР8503-1092	28 095	1	18	4	0
ПР8503-113	12 038	0	12	6	ПР8503-1093	28 095	1	12	6	0
ПР8503-114	19 195	1	12	6	ПР8503-1094	28 095	1	6	8	0
ПР8503-115	11 537	0	6	8	ПР8503-1095	16 725	0	24	0	0
ПР8503-116	18 679	1	6	8	ПР8503-1096	16 725	0	18	2	0
ПР8503-117	8 637	0	0	4	ПР8503-1097	16 725	0	12	4	0
ПР8503-118	16 895	1	0	4	ПР8503-1098	16 725	0	6	6	0
ПР8503-119	9 624	0	0	6	ПР8503-1099	26 475	1	24	0	0
ПР8503-120	18 178	1	0	6	ПР8503-1100	26 475	1	18	2	0
ПР8503-121	10 641	0	0	8	ПР8503-1101	26 475	1	12	4	0
ПР8503-122	19 188	1	0	8	ПР8503-1102	26 475	1	6	6	0
ПР8503-123	12 607	0	0	12	ПР8503-1103	15 105	0	18	0	0
ПР8503-124	22 299	1	0	12	ПР8503-1104	15 105	0	12	2	0
ПР8503-1160	22 020	1	0	10	ПР8503-1105	15 105	0	6	4	0
ПР8503-1161	20 400	1	0	8	ПР8503-1106	24 885	1	18	0	0
ПР8503-1162	18 780	1	0	6	ПР8503-1107	24 885	1	12	2	0
ПР8503-1163	17 160	1	0	4	ПР8503-1108	24 885	1	6	4	0
ПР8503-1196	15 105	0	0	6	ПР8503-1109	37 935	0	6	2	4
ПР8503-1197	16 725	0	0	8	ПР8503-1110	20 835	0	6	2	2
ПР8503-1198	18 345	0	0	10	ПР8503-1111	22 455	0	6	4	2
ПР8503-1199	19 965	0	0	12	ПР8503-1112	24 075	0	6	6	2
<p>Аналогия! ПР8503 аналогичен по исполнению и комплектации следующим изделиям современных производителей: ПР8501, ПР8507, ПР8703, ПР8701, ПР8707, ПР11, ПР11м, ПР11в, ПР22, ПР24, ПР47, ШРС1, ШРС2, ВРУ8, ВРУ9 и т.п.</p> <p>Выключатели автоматические могут быть заменены на аналоги любого другого производителя с возможным пересчетом цены.</p>					ПР8503-1113	22 455	0	12	2	2
					ПР8503-1114	24 075	0	12	4	2
					ПР8503-1115	24 075	0	18	2	2
					ПР8503-1116	37 935	1	6	2	4
					ПР8503-1117	30 585	1	6	2	2
					ПР8503-1118	32 205	1	6	4	2
					ПР8503-1119	33 825	1	6	6	2
					ПР8503-1120	32 205	1	12	2	2
					ПР8503-1121	33 825	1	12	4	2
					ПР8503-1122	33 825	1	18	2	2

ООО «Электроспецкомплекс»

г. Волгоград
+7 8442 261588
<http://www.espx.ru>

ВВОДНЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА

ВРУ1	Ввод		Отходящие линии		Кол-во счетчиков		Примечание	Цена
	Рубильник I, А	Кол-во, шт.	Потребитель группы (А)	Освещение группы (А)	общих (5А)	собств. нужд		
Вводные распределительные устройства ВРУ1 (1М, 2, 2М, 3С, 3, 8) - цены без счётчиков								
11-10	250	2			2			19249
12-10	250	2			1	1		17668
13-20	400	2			2			22473
14-20	400	2			1	1		20892
17-70	100 / 160	2			1		с АВР	20365 / 23372
18-80	250	2			1		с АВР	27588
21-10	250	1	6x100		1			14537
22-55	250	2	6x100	8x16		1	БАУО с ФР	18350
22-56	250	2	6x100	8x16		1		15901
23-53	250	2	6x100	14x16	1		БАУО с ФР	20365
23-55	250	2	6x100	8x16	1		БАУО с ФР	19931
23-56	250	2	6x100	8x16	1			17482
24-53	250	2	6x100	14x16	1	1	БАУО с ФР	20737
24-55	250	2	6x100	14x16	1	1	БАУО с ФР	20303
24-56	250	2	6x100	8x16	1	1		17854
25-63	250	1	6x100	14x16		1	БАУО с ФР	15669
25-65	250	1	6x100	8x16		1	БАУО с ФР	15700
25-66	250	1	6x100	8x16		1		13251
26-63	250	1	5x60+1x100	14x16	1		БАУО с ФР	17250
26-65	250	1	6x100	8x16	1		БАУО с ФР	17281
26-66	250	1	6x100	8x16	1			14832
27-63	250	1	5x60+1x100	14x16	1	1	БАУО с ФР	17622
27-65	250	1	6x100	8x16	1	1	БАУО с ФР	17653
27-66	250	1	6x100	8x16	1	1		15204
28-63	250	1	5x60+1x100	14x16	1	1	БАУО с ФР	17622
28-65	250	1	6x100	8x16	1	1	БАУО с ФР	17653
28-66	250	1	6x100	8x16	1	1		15204
29-63	250	1	5x60+1x100	14x16	1	1	БАУО с ФР	17622
29-65	250	1	6x100	8x16	1	1	БАУО с ФР	17653
29-66	250	1	6x100	8x16	1	1		15204
41-00			2x100+8x100					11406
42-01			2x100+8x100	30x16			БАУО с ФР	17730
42-02			2x100+8x100	30x16				13421
43-00			2x100+8x100		1			13359
44-00			2x250+8x100					12987
45-01			2x250+8x100	30x16			БАУО с ФР	19311
45-02			2x250+8x100	30x16				15002
46-00			2x250+8x100		1			14940
47-00			5x100+5x100					11406
48-03			5x100+5x100	14x16			БАУО с ФР	14971
48-04			5x100+5x100	14x16				12522
49-00			5x100+5x100					11406
49-03			5x100+5x100	14x16			БАУО с ФР	14971
49-04			5x100+5x100	14x16				12522
50-00			4x250+4x250					16800
50-01			4x250+4x250	30x16			БАУО с ФР	23124
50-02			4x250+4x250	30x16				18815
Ящики вводно-учетные - цены без счетчиков								
Марка	Ввод		Номинальный ток		Счетчики		Габариты, мм	Цена
	I, А	Количество	предохранителей	т/т	кол-во	I, А		
ЯВУ 4-203	100	1	31,5 А	х / 30/5А	1	30-75А / 5А	1000 х 600 х 250	7 344
ЯВУ 4-205	100	1	50 А	х / 50/5А	1	50-100А / 5А	1000 х 600 х 250	7 344
ЯВУ 4-210	250	1	100 А	100/5А	1	5	1000 х 600 х 250	9 651
ЯВУ 4-220	250	1	200 А	200/5А	1	5	1000 х 600 х 250	10 262
ЯВУ 4-440	400	1	400 А	400/5А	1	5	1000 х 600 х 250	12 674

Блок автоматического управления освещением (БАУО) комплектуется фотореле (ФР), сугонное реле времени устанавливается согласно проекта с соответствующим увеличением цены изделия

ООО «Электроспецкомплекс»

г. Волгоград

+7 8442 261588

<http://www.espx.ru>

ЯЩИКИ, ШКАФЫ, ЩИТКИ

Марка	Цена	Марка	Цена	Марка	Цена
Ящики и шкафы управления типа Я (ШУ) 5000 (8000, 9000)					
Я5110-18-3074	2 478	Я5111-18-3074	3 018	Я5410-18-3074	3 246
Я5110-31-3474	2 706	Я5111-31-3474	3 234	Я5410-31-3474	3 486
Я5110-35-3674	2 976	Я5111-35-3674	3 384	Я5410-35-3674	5 514
Я5110-37-3874	3 570	Я5111-37-3874	4 014	Я5411-18-3074	3 678
Я5110-3974	4 950	Я5111-3974	5 418	Я5411-31-3474	3 888
Я5110-4074	6 246	Я5111-4074	6 714	Я5411-35-3674	6 138
Я5110-41-4274	7 350	Я5111-41-4274	7 848	Я5415-18-3074	4 842
Я5114-18-3074	4 506	Я5115-18-3074	5 520	Я5424-18-3074	3 630
Я5114-31-3474	4 920	Я5115-31-3474	5 886	Я5125-18-3074	4 842
Я5114-35-3674	5 406	Я5115-35-3674	6 372	Я5125-31-3474	5 280
Я5114-37-3874	6 588	Я5115-37-3874	7 554	Я5131-3274	2 694
Я5114-3974	8 394	Я5115-3974	9 360	Я5131-3874	3 072
Я5114-4074	10 980	Я5115-4074	11 946	Я5131-3974	4 410
Я5114-41-4274	13 242	Я5115-41-4274	14 208	Я5131-4074	4 584
Я5141-18-3074	3 486	Я5130-3774	4 842	Я5135-18-3074	2 280
РУСМ 5000 (8000, 9000)					
РУСМ5110-18-3074	4 278	РУСМ5410-31-3474	5 286	РУСМ5115-3974	11 360
РУСМ5110-31-3474	4 506	РУСМ5410-35-3674	7 314	РУСМ5115-4074	13 946
РУСМ5110-35-3674	4 776	РУСМ5411-18-3074	5 478	РУСМ5115-41-4274	17 208
РУСМ5110-37-3874	5 370	РУСМ5411-31-3474	5 688	РУСМ5415-18-3074	6 842
РУСМ5110-3974	6 950	РУСМ5411-35-3674	7 938	РУСМ5130-3774	6 842
РУСМ5110-4074	8 246	РУСМ5114-18-3074	6 306	РУСМ5141-18-3074	5 486
РУСМ5110-41-4274	10 150	РУСМ5114-31-3474	6 720	РУСМ5424-18-3074	5 630
РУСМ5111-18-3074	4 818	РУСМ5114-35-3674	7 206	РУСМ5125-18-3074	6 842
РУСМ5111-31-3474	5 034	РУСМ5114-37-3874	8 388	РУСМ5125-31-3474	7 280
РУСМ5111-35-3674	5 184	РУСМ5114-3974	10 394	РУСМ5131-3274	4 694
РУСМ5111-37-3874	5 814	РУСМ5114-4074	12 980	РУСМ5131-3874	5 072
РУСМ5111-3974	7 418	РУСМ5115-18-3074	7 520	РУСМ5131-3974	6 410
РУСМ5111-4074	8 714	РУСМ5115-31-3474	7 886	РУСМ5131-4074	6 584
РУСМ5111-41-4274	10 648	РУСМ5115-35-3674	8 372	РУСМ5135-18-3074	4 280
РУСМ5410-18-3074	5 046	РУСМ5115-37-3874	9 554		
Шкафы распределительные ШР-11 (ШРС)					
Марка	I _п ввода, А	Группы, А		Цена	
73701	250	5x60 А		13 593	
73702	250	5x100 А		14 688	
73703	250	2x60+3x100 А		14 250	
73504	400	8x60 А		15 272	
73505	400	8x100 А		17 024	
73506	400	8x250 А		20 528	
73707	400	3x100+2x250 А		15 929	
73708	400	5x250 А		17 243	
73509	400	4x60+4x100 А		16 148	
73510	400	2x60+4x100+2x250 А		17 462	
73511	400	1x400 А	6x100+2x250 А	20 396	
73512	400	1x400А	8x60 А	17 768	
73513	400	1x400А	8x100 А	19 520	
73514	400	1x400А	8x250 А	23 024	
73515	400	1x400А	4x60+4x100 А	18 644	
73516	400	1x400А	2x60+4x100+2x250 А	19 958	
73517	400	1x400А	6x100+2x250 А	20 396	
73518	2x400	8x60 А		16 732	
73519	2x400	8x100 А		18 484	
73520	2x400	8x250 А		21 988	
73521	2x400	4x60+4x100 А		17 608	
73522	2x400	2x60+4x100+2x250 А		18 922	
73523	2x400	6x100+2x250 А		19 360	
Шкафы АВР типа ЯУ (ШУ) 8250, 8350, ЩАП					
ШУ8253-02-12А2	5 718	ШУ8253-42А2	51 126	ЯУ8252-12А2	6 518
ШУ8253-22А2	21 914	ШУ8253-52А2	95 758	ЯУ8252-22А2	24 124
ШУ8253-32А2	28 338	ШУ8253-62А2	159 046	ЯУ8252-32А2	29 730
Щиты этажные ЩЭ 1 — цены без счетчиков					
ЩЭ 1-2201	3711	ЩЭ 1-2401	4625	ЩЭ 1-3301	4567
ЩЭ 1-2202	2855	ЩЭ 1-2402	3825	ЩЭ 1-3302	3768
ЩЭ 1-2301	4168	ЩЭ 1-3201	3997	ЩЭ 1-3401	5081
ЩЭ 1-2302	3311	ЩЭ 1-3202	3140	ЩЭ 1-3402	4225

ООО «Электроспецкомплекс»

г. Волгоград

+7 8442 261588

<http://www.espx.ru>**Панели ЩО70 ТП РУ-0,4 кВ**

Наименование	Цена	Наименование	Цена
ЩО 70-1(2)-01	23350	ЩО 70-1-35(53)	83650
ЩО 70-1(2)-02	24300	ЩО 70-1(2)-36(54)	113900
ЩО 70-1(2)-03	25696	ЩО 70-1(2)-37(55)	105000
ЩО 70-1(2)-04	18000	ЩО 70-1(2)-38(56)	128000
ЩО 70-1(2)-05 (ВА 57-35)	39000	ЩО 70-1(2)-39(57)	123900
ЩО 70-1(2)-06 (ВА 57-35)	39050	ЩО 70-2-40(58)	171800
ЩО 70-1(2)-07	34050	ЩО 70-2-41(59)	177700
ЩО 70-1(2)-08	34100	ЩО 70-2-42(62)	80710
ЩО 70-1(2)-09	43900	ЩО 70-2-43(63)	85100
ЩО 70-1(2)-10	43950	ЩО 70-1(2)-44(64)	116950
ЩО 70-1(2)-11 (ВА 57-35) б/сч	31900	ЩО 70-1(2)-45(65)	108300
ЩО 70-1(2)-12 (ВА 57-35) б/сч	31900	ЩО 70-1(2)-46(66)	122550
ЩО 70-1(2)-13	34800	ЩО 70-1(2)-47(67)	125450
ЩО 70-1(2)-14	34850	ЩО 70-2-48(68)	170900
ЩО 70-1(2)-15	31750	ЩО 70-2-49(69)	178350
ЩО 70-1(2)-16	31800	ЩО 70-1-50	32800
ЩО 70-1(2)-17		ЩО 70-1-51	38050
ЩО 70-1(2)-18	42850	ЩО 70-1-60	35400
ЩО 70-1(2)-19	42850	ЩО 70-1-61	38800
ЩО 70-1(2)-20 (ВА 57-35) б/сч	37100	ЩО 70-1(2)-70	10200
ЩО 70-1(2)-21 (ВА 57-35) б/сч	37090	ЩО 70-1(2)-71	12550
ЩО 70-1(2)-22		ЩО 70-1(2)-72(76)	77800
ЩО 70-1(2)-23	77900	ЩО 70-1(2)-73(77)	123700
ЩО 70-1(2)-24	28700	ЩО 70-1(2)-74(78)	123700
ЩО 70-1(2)-25	77900	ЩО 70-1-75	35550
ЩО 70-1(2)-26 (ВА 57-35)	39050	ЩО 70-1-84	35600
ЩО 70-1(2)-27 (ВА 57-35) б/сч	31900	ЩО 70-1-85	36500
ЩО 70-1(2)-28 (ВА 57-35)	34800	ЩО 70-1-86	40000
ЩО 70-1(2)-29 (ВА 57-35) б/сч	37090	ЩО 70-1-87	40400
ЩО 70-1-30	21000	ЩО 70-1-90 с ВПЛ	19550
ЩО 70-1-31	24050	ЩО 70-1-93 б/сч	22050
ЩО 70-1-32	21050	ЩО 70-1-94 б/сч	22050
ЩО 70-1-33	21400	ЩО 70-1-95 (торцевая)	1630
ЩО 70-1-34(52)	79200	ЩО 70-1-96 б/сч	2300
Шинный мост (1м, 1000А)	5550	Шинный мост (1м, 1600А)	7210
Шинный мост (1м, 2000А)	8900		

Аналоги: любые подобные панели с маркировкой по году разработки после букв ЩО