

Панель ЩО70-1(3) по ТУ3430-003-56374020-2002, ГОСТ Р 51321.1-2000 (цена с НДС на 01.01.2012г.)

Панели ЩО70-1(3)-ХХ УЗ

Панель ЩО70-1-01УЗ (РПС)	24145	Панель ЩО70-1-32УЗ (РС-6)	22248	Панель ЩО70-1-62УЗ (ВА55-41 1000А, Р-103)	80943
Панель ЩО70-1-02УЗ (РПС)	24240	Панель ЩО70-1-33УЗ (Р-103)	22512	Панель ЩО70-1-63УЗ (ВА55-41 1000А, Р-103)	82083
Панель ЩО70-1-03УЗ (РПС)	27023	Панель ЩО70-1-34УЗ (ВА55-41 1000А, Р-103)	76774	Панель ЩО70-1-64УЗ (ВА55-43 1600А, РЕ19 2000А)	138172
Панель ЩО70-1-04УЗ (РС-6)	18081	Панель ЩО70-1-35УЗ (ВА55-41 1000А, Р-103)	77874	Панель ЩО70-1-65УЗ (ВА55-43 1600А, РЕ19 1600А)	122733
Панель ЩО70-1-05УЗ (Р-43, АЕ2046 100А)	30893	Панель ЩО70-1-36УЗ (ВА55-43 1600А, РЕ19 2000А)	130108	Панель ЩО70-1-66УЗ (ВА55-43 1600А, РЕ19 2000А)	139985
Панель ЩО70-1-05УЗ (Р-43, ВА57ф35 100А)	35441	Панель ЩО70-1-37УЗ (ВА55-43 1600А, РЕ19 1600А)	115641	Панель ЩО70-1-67УЗ (ВА55-43 1600А, РЕ19 2000А)	139985
Панель ЩО70-1-06УЗ (Р-63, ВА57ф35 250А)	45493	Панель ЩО70-1-38УЗ (ВА55-43 1600А, РЕ19 2000А)	131922	Панель ЩО70-1-68УЗ (Электрон Э-25С 2500А, РЕ19 2000А)	196357
Панель ЩО70-1-07УЗ (Р-43, ВА57ф35 200А)	34381	Панель ЩО70-1-39УЗ (ВА55-43 1600А, РЕ19 2000А)	131922	Панель ЩО70-1-69УЗ (Электрон Э-25С 2500А, РЕ19 2000А)	198564
Панель ЩО70-1-08УЗ (Р-43, ВА57ф35 250А)	34381	Панель ЩО70-1-40УЗ (ВА55-43 2000А, РЕ19 2000А)	179166	Панель ЩО70-1-70УЗ (РС-6)	9419
Панель ЩО70-1-09УЗ (Р-63, ВА57-39 630А)	33558	Панель ЩО70-1-41УЗ (ВА55-43 2000А, РЕ19 2000А)	180896	Панель ЩО70-1-71УЗ (РЕ19-41)	13433
Панель ЩО70-1-10УЗ (Р-63, ВА57-39 630А)	33558	Панель ЩО70-1-42УЗ (ВА55-41 1000А, Р-103)	79831	Панель ЩО70-1-72УЗ (ВА55-41 1000А, Р-103)	81424
Панель ЩО70-1-11УЗ (Р-43, АЕ2046 100А, КИУЗ, без счетчика)	23950	Панель ЩО70-1-43УЗ (ВА55-41 1000А, Р-103)	80971	Панель ЩО70-1-73(77)УЗ (ВА55-43 1600А, РЕ19 2000А)	158517
Панель ЩО70-1-11УЗ (Р-43, ВА57ф35 100А, КИУЗ, без счетчика)	26982	Панель ЩО70-1-44УЗ (ВА55-43 1600А, РЕ19 2000А)	137059	Панель ЩО70-1-74УЗ (ВА55-43 1600А, РЕ19 1600А)	128508
Панель ЩО70-1-12УЗ (Р-43, АЕ2046 100А, КИУЗ, без счетчика)	23962	Панель ЩО70-1-45УЗ (ВА55-43 1600А, РЕ19 2000А)	137059	Панель ЩО70-1-75УЗ (Р-63, ВА57-39 630А)	26626
Панель ЩО70-1-12УЗ (Р-43, ВА57ф35 100А, КИУЗ, без счетчика)	26982	Панель ЩО70-1-46УЗ (ВА55-43 1600А, РЕ19 2000А)	138873	Панель ЩО70-1-76УЗ (ВА55-41 1000А, Р-103)	82440
Панель ЩО70-1-13УЗ (АЕ2046 100А)	25555	Панель ЩО70-1-47УЗ (ВА55-43 1600А, РЕ19 1600А)	122876	Панель ЩО70-1-78УЗ (ВА55-43 1600А, РЕ19 1600А)	128508
Панель ЩО70-1-13УЗ (ВА57ф35 100А)	30103	Панель ЩО70-1-48УЗ (ВА55-43 2000А, РЕ19 2000А)	185219	Панель ЩО70-1-79УЗ (РПС)	31567
Панель ЩО70-1-14УЗ (ВА57ф35 250А)	42610	Панель ЩО70-1-49УЗ (ВА55-43 2000А, РЕ19 2000А)	187686	Панель ЩО70-1-80УЗ (РПС)	33718
Панель ЩО70-1-15УЗ (Р-43, ВА57ф35 200А)	34381	Панель ЩО70-1-50УЗ (Р-43, ВА57-39 400А)	22796	Панель ЩО70-1-85УЗ (РПС)	32544
Панель ЩО70-1-16УЗ (ВА57ф35 250А)	30759	Панель ЩО70-1-51УЗ (Р-43, ВА57-39 400А)	23623	Панель ЩО70-1-86УЗ (Р-103)	40125
Панель ЩО70-1-18УЗ (ВА57-39 630А)	27716	Панель ЩО70-1-52УЗ (ВА55-41 1000А, Р-103)	76774	Панель ЩО70-1-87УЗ (Р-103)	45896
Панель ЩО70-1-19УЗ (ВА57-39 630А)	27716	Панель ЩО70-1-53УЗ (ВА55-41 1000А, Р-103)	77874	Панель ЩО70-1-90УЗ (Панель с аппаратурой АВР)	28450
Панель ЩО70-1-20УЗ (АЕ2046 100А, КИУЗ, без счетчика)	19776	Панель ЩО70-1-54УЗ (ВА55-43 1600А, РЕ19 2000А)	131132	Панель ЩО70-1-93УЗ (схема по проекту)	24580
Панель ЩО70-1-20УЗ (ВА57ф35 100А, КИУЗ, без счетчика)	22808	Панель ЩО70-1-55УЗ (ВА55-43 1600А, РЕ19 2000А)	131141	Панель ЩО70-1-94УЗ (схема по проекту)	24580

Панель ЩО70-1-21У3 (ВА57ф35 100А, КИУ3, без счетчика)	22808	Панель ЩО70-1-56У3 (ВА55-43 1600А, РЕ19 2000А)	132954	Панель ЩО70-1-95У3 (торцевая, металл оцин.)	1280
Панель ЩО70-1-23У3 (ВА55-41 1000А, Р-103)	74591	Панель ЩО70-1-57У3 (ВА55-43 1600А, РЕ19 2000А)	132954	Панель ЩО70-1-95У3 (торцевая, металл с покраской)	1850
Панель ЩО70-1-24У3 (Р-63, ВА57-39 630А)	21966	Панель ЩО70-1-58У3 (Электрон Э-25С 2500А, РЕ19 2000А)	189562	Панель ЩО70-1-96У3 (ЩО70-3-60) без счетчика	3250
Панель ЩО70-1-25У3 (ВА55-41 1000А, Р-103)	74591	Панель ЩО70-1-59У3 (Электрон Э-25С 2500А, РЕ19 2000А)	191761	Панель ЩО70-1-96У3 (ЩО70-3-60) (СЭТ 3а, 3р, КИ У3)	12570
Панель ЩО70-1-30У3 (РС-6)	19942	Панель ЩО70-1-60У3 (Р-43, ВА57-39 400А)	25900	Корпус Панель ЩО70-1-XX----01/03У3 (пустая, в зависимости от сложности)	6550-10150
Панель ЩО70-1-31У3 (Р-103)	19362	Панель ЩО70-1-61У3 (Р-43, ВА57-39 400А)	26727	Задняя стенка к ЩО70 (с покраской)	2500

Устройство ВРУ1(3) по ТУ3434-001-56374020-2002, ГОСТ Р 51321.1-2000, ГОСТ Р 51732-2001

Вводные панели ВРУ		Вводные панели ВРУ		Вводно-распределительные панели ВРУ	
Устройство ВРУ-1-11-10УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТТИ)	17823	Устройство ВРУ3-10УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТТИ)	17823	Устройство ВРУ-1-21-10УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТОП)	18218
Устройство ВРУ-1-11-10УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТОП)	18346	Устройство ВРУ3-10УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТОП)	18346	Устройство ВРУ-1-21-10УХЛ4 (без счет., руб. ПЦ-2, с ТОП)	19037
Устройство ВРУ-1-11-10УХЛ4 (без счет., руб. ПЦ-2, с ТОП)	20151	Устройство ВРУ3-10УХЛ4 (без счет., руб. ПЦ-2, с ТТИ)	19628	Устройство ВРУ-1-22-53УХЛ4 (без счет., руб. ВР)	20626
Устройство ВРУ 1-12-10УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТТИ)	16984	Устройство ВРУ3-10УХЛ4 (без счет., руб. ПЦ-2, с ТОП)	20151	Устройство ВРУ-1-22-54УХЛ4 (без счет., руб. ВР)	19478
Устройство ВРУ 1-12-10УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТОП)	17245	Устройство ВРУ3-11УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТТИ)	16984	Устройство ВРУ-1-22-55УХЛ4 (без счет., руб. ВР)	20291
Устройство ВРУ-1-13-20УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТТИ)	19845	Устройство ВРУ3-11УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТОП)	17245	Устройство ВРУ-1-22-56УХЛ4 (без счет., руб. ВР)	19140
Устройство ВРУ-1-13-20УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТОП/ТШП)	20263	Устройство ВРУ3-12УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТТИ)	19845	Устройство ВРУ-1-23-53УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТТИ)	21467
Устройство ВРУ-1-13-20УХЛ4 (без счет., руб. ПЦ-4, с ТТИ)	21811	Устройство ВРУ3-12УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТОП/ТШП)	20263	Устройство ВРУ-1-23-54УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТТИ)	19193
Устройство ВРУ-1-13-20УХЛ4 (без счет., руб. ПЦ-4, с ТОП/ТШП)	22229	Устройство ВРУ3-12УХЛ4 (без счет., руб. ПЦ-4, с ТТИ)	21811	Устройство ВРУ-1-23-55УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТТИ)	20007
Устройство ВРУ-1-17-70УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТТИ, КМИ 65А)	15840	Устройство ВРУ3-12УХЛ4 (без счет., руб. ПЦ-4, с ТОП/ТШП)	22226	Устройство ВРУ-1-23-56УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТТИ)	18856
Устройство ВРУ-1-17-70УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТТИ, КМИ 95А)	16729	Устройство ВРУ3-13УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТОП/ТШП)	19006	Устройство ВРУ-1-24-53УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТТИ)	21982
Устройство ВРУ-1-17-70УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТТИ, КТИ 115А)	20960	Устройство ВРУ3-13УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТТИ)	19006	Устройство ВРУ-1-24-54УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТТИ)	20833
Устройство ВРУ-1-17-70УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТОП, КТИ 115А)	20960	Устройство ВРУ3-14УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТТИ, КМИ 65А)	15840	Устройство ВРУ-1-24-55УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТТИ)	21647
Устройство ВРУ-1-17-70УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТТИ, КТИ 185А)	27471	Устройство ВРУ3-14УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТТИ, КМИ 95А)	16729	Устройство ВРУ-1-24-56УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТТИ)	25521
Устройство ВРУ-1-17-70УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТОП, КТИ 185А)	27471	Устройство ВРУ3-14УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТТИ, КТИ 115А)	20699	Устройство ВРУ-1-25-63УХЛ4 (без счет., руб. ВР)	18958
Устройство ВРУ-1-18-80УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТТИ, КТИ 265А)	30516	Устройство ВРУ3-14УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТОП, КТИ 115А)	20960	Устройство ВРУ-1-25-64УХЛ4 (без счет., руб. ВР)	17810

Устройство ВРУ-1-18-80УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТШП, КТИ 265А)	30516	Устройство ВРУ3-14УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТТИ, КТИ 185А)	27210	Устройство ВРУ-1-25-65УХЛ4 (без счет., руб. ВР)	18623
Устройство ВРУ-1-18-80УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТТИ, КТИ 185А)	27471	Устройство ВРУ3-14УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТОП, КТИ 185А)	27471	Устройство ВРУ-1-25-66УХЛ4 (без счет., руб. ВР)	17473
Устройство ВРУ-1-18-80УХЛ4 (без счет., руб. ВР, с ТОП, КТИ 185А)	27471	Распределительные панели ВРУ		Устройство ВРУ-1-26-63УХЛ4 (без счет., руб. ВР, сТТИ)	19867
Устройство ВРУ-1-19-90УХЛ4 (без счет., ВР 400А, с ТШП, КТИ 400А)	39800	Устройство ВРУ3-20УХЛ4 (без счетчиков)	20111	Устройство ВРУ-1-26-64УХЛ4 (без счет., руб. ВР, сТТИ)	18718
Вводно-распределительные панели ВРУ		Устройство ВРУ3-21УХЛ4 (без счетчиков)	18266	Устройство ВРУ-1-26-65УХЛ4 (без счет., руб. ВР, сТТИ)	19532
Устройство ВРУ3-40УХЛ4 (без счет., руб. ВР)	19284	Устройство ВРУ3-22УХЛ4 (без счетчиков)	14589	Устройство ВРУ-1-26-66УХЛ4 (без счет., руб. ВР, сТТИ)	18381
Устройство ВРУ3-41УХЛ4 (без счет., руб. ВР, сТТИ)	19867	Устройство ВРУ3-23УХЛ4 (без счетчиков)	20797	Устройство ВРУ-1-27-63УХЛ4 (без счет., руб. ВР)	20361
Устройство ВРУ3-42УХЛ4 (без счет., руб. ВР)	20626	Устройство ВРУ3-24УХЛ4 (без счетчиков)	18885	Устройство ВРУ-1-27-64УХЛ4 (без счет., руб. ВР)	19212
Устройство ВРУ3-43УХЛ4 (без счет., руб. ВР, сТТИ)	21467	Устройство ВРУ3-25УХЛ4 (без счетчиков)	15141	Устройство ВРУ-1-27-65УХЛ4 (без счет., руб. ВР)	20026
Устройство ВРУ-1-41-00УХЛ4 (без счетчиков)	13077	Устройство ВРУ3-26УХЛ4 (без счетчиков)	20730	Устройство ВРУ-1-27-66УХЛ4 (без счет., руб. ВР)	18875
Устройство ВРУ-1-42-01УХЛ4 (без счетчиков)	20111	Устройство ВРУ3-27УХЛ4 (без счетчиков)	18885	Устройство ВРУ-1-28-63УХЛ4 (без счет., руб. ВР, сТТИ)	20361
Устройство ВРУ-1-42-02УХЛ4 (без счетчиков)	15813	Устройство ВРУ3-28УХЛ4 (без счетчиков)	15329	Устройство ВРУ-1-28-64УХЛ4 (без счет., руб. ВР, сТТИ)	19212
Устройство ВРУ-1-43-00УХЛ4 (без счетчиков)	14430	Устройство ВРУ3-29УХЛ4 (без счетчиков)	22451	Устройство ВРУ-1-28-65УХЛ4 (без счет., руб. ВР, сТТИ)	20026
Устройство ВРУ-1-44-00УХЛ4 (без счетчиков)	13803	Устройство ВРУ3-30УХЛ4 (без счетчиков)	20605	Устройство ВРУ-1-28-66УХЛ4 (без счет., руб. ВР, сТТИ)	18875
Устройство ВРУ-1-45-01УХЛ4 (без счетчиков)	20730	Устройство ВРУ3-31УХЛ4 (без счетчиков)	16942	Устройство ВРУ-1-29-63УХЛ4 (без счет., руб. ВР, сТТИ)	21281
Устройство ВРУ-1-45-02УХЛ4 (без счетчиков)	16552	Блоки освещения		Устройство ВРУ-1-29-64УХЛ4 (без счет., руб. ВР, сТТИ)	20146
Устройство ВРУ-1-46-00УХЛ4 (без счетчиков)	17759	Блок автом. управ. освещ.14гр.(3.1)	2331	Устройство ВРУ-1-29-65УХЛ4 (без счет., руб. ВР, сТТИ)	20946
Устройство ВРУ-1-47-00УХЛ4 (без счетчиков)	13683	Блок неавтом. управ. освещ.14гр.(3.2)	1183	Устройство ВРУ-1-29-66УХЛ4 (без счет., руб. ВР, сТТИ)	19809
Устройство ВРУ-1-48-03УХЛ4 (без счетчиков)	18885	Блок автом. управ. освещ. 8гр.(3.3)	1996	Шкаф АВР IP-31 по ТУ 3430-003-56374020-2002, ГОСТ Р 51321.1-2000	
Устройство ВРУ-1-48-04УХЛ4 (без счетчиков)	15141	Блок неавтом. управ. освещ. 8гр.(3.4)	845	Устройство АВР 25А	4535
Устройство ВРУ-1-49-00УХЛ4 (без счетчиков)	13683	Блок автом. управ. освещ.30гр.(3.5)	6772	Устройство АВР 31,5А	4642
Устройство ВРУ-1-49-03УХЛ4 (без счетчиков)	18885	Блок неавтом. управ. освещ.30гр.(3.6)	2487	Устройство АВР 40А	5348
Устройство ВРУ-1-49-04УХЛ4 (без счетчиков)	15141	Блок автом. управ. освещ.14гр.(3.7)	4819	Устройство АВР 63А	6037
Устройство ВРУ-1-50-00УХЛ4 (без счетчиков)	15403	Корпус Устройство ВРУ (пустой, 1700*800*400)		Устройство АВР 100А	13773
Устройство ВРУ-1-50-01УХЛ4 (без счетчиков)	22451	Корпус Устройство ВРУ вводного на ВР (пустой, 2 боковых стенки)	7340	Шкаф АВР 25А	4535
Устройство ВРУ-1-50-02УХЛ4 (без счетчиков)	18166	Корпус Устройство ВРУ вводного на ПЦ (пустой, 2 боковых стенки)	7500	Шкаф АВР 80А	9930
Ящик протяжной IP54		Корпус Устройство ВРУ распред. (пустой, 2 боковых стенки)	7150	Шкаф АВР 160А	22381
Ящик протяжной К-654 IP54	1150	Корпус Устройство ВРУ распред. с блоком (пустой,	7430	Шкаф АВР 250А	27325

		2 боковых стенки)			
Ящик протяжной К-655 IP54	1400	Боковая панель к ВРУ (покраска)	550	Шкаф АВР 400А	43042
Ящик протяжной К-656 IP54	1650	Монтажная панель к ВРУ	800	Шкаф АВР 630А	63495
Ящик протяжной К-657 IP54	2000	Система шин		Шкаф ЩАП-34-31УХЛ4 (с ЕЛ-11)	5250
Ящик протяжной К-658 IP54	4200	Система шин А1 100А (2х ВРУ, 1/50)	2725	Шкаф ЩАП-36-31УХЛ4 (с ЕЛ-11)	6010
Шкаф ШРС-1, ШР11		Система шин А1 250А (2х ВРУ, 1/95)	3320	Шкаф ЩАП-38-31УХЛ4 (с ЕЛ-11)	6520
Корпус ШРС 8гр. IP31 (пустой, 1600*700*290)	5500	Система шин А1 250А (2х ВРУ, 2/50)	3980	Шкаф ЩАП-40-31УХЛ4 (с ЕЛ-11)	13660
Корпус ШРС 5гр. IP31 (пустой, 1600*570*290)	5200	Система шин А1 400А (2х ВРУ, 2/95)	5560	Ящик силовой ЯРВ, ЯРП, ЯВЗ	
ШРС1-20 (ШР11-73701) 250 (5*63) IP31	9907	Система шин Cu 100А (2х ВРУ, 1/25)	3290	Ящик с рубильником ЯРВ-20А IP31	2689
ШРС1-21 (ШР11-73702) 250 (5*100) IP31	9907	Система шин Cu 160А (2х ВРУ, 1/35)	4805	Ящик с рубильником ЯРВ-100А IP31	2689
ШРС1-21 (ШР11-73702) 250 (5*100) IP54	10510	Система шин Cu 250А (2х ВРУ, 1/70)	6585	Ящик с рубильником ЯРВ-100А IP54 ЯВЗ-31 100А	2939
ШРС1-22 (ШР11-73703) 250 (2*63+3*100) IP31	9907	Система шин Cu 400А (2х ВРУ, 1/95)	7895	Ящик с рубильником ЯРВ-250А IP31	3915
ШРС1-23 (ШР11-73504) 400 (8*63) IP31	14642	Ящик протяжной IP21		Ящик с рубильником ЯРВ-250А IP54 ЯВЗ-32 250А	4265
ШРС1-24 (ШР11-73505) 400 (8*100) IP31	14642	Ящик протяжной К-654 IP31	1050	Ящик с рубильником ЯРВ-400А IP31 ЯВЗ-34 400А	5751
ШРС1-24 (ШР11-73505) 400 (8*100) IP54	13990	Ящик протяжной К-655 IP31	1300	Ящик с рубильником ЯРВ-630А IP31 ЯВЗ-36 630А	9269
ШРС1-210 (ШР11-73506) 400 (8*250) IP31	16633	Ящик протяжной К-656 IP31	1500	Ящик с рубильником ЯРВ-1000А IP54	20750
ШРС1-25 (ШР11-73509) 400 (4*100+4*63) IP31	14642	Ящик протяжной К-657 IP31	1750	Ящик силовой ЯБПВУ	
ШРС1-26 (ШР11-73708) 400 (5*250) IP31	12387	Ящик протяжной К-658 IP31	3400	Рубильник ЯБПВУ-1МУЗ "К" 100А IP54	1310
Ящик силовой ЯПРП		Шкаф ШРС-1, ШР11		Рубильник ЯБПВУ-1М 100А IP54	1490
Ящик с рубильником перекидным ЯПРП-100А IP54	3 105	ШРС1-27 (ШР11-73511) 400 (2*250+6*100) IP31	14399	Рубильник ЯБПВУ-250А "К" IP54 (ЯБ1-4УЗ)	2520
Ящик с рубильником перекидным ЯПРП-250А IP54	4 585	ШРС1-28 (ШР11-73510) 400 (2*63+4*100+2*250) IP31	14399	Рубильник ЯБПВУ-250А IP54 (ЯБ1-4УЗ)	2660
Ящик с рубильником перекидным ЯПРП-400А IP54	6 525	ШРС1-29 (ШР11-73707) 400 (2*250+3*100) IP31	11277	Рубильник ЯБПВУ-400А IP54 (ЯБ1-6УЗ, ЯБ-4 400А)	3560
Выключатели автоматические		ШР11-(73512) 400 (8*63) IP31	14642	Рубильник ЯБПВУ-400А IP31 (ЯБ1-6УЗ, ЯБ4-400А "К" IP31)	3200
Выключатель авт. АП50Б ЗМТ 10-25А	604	ШР11-(73513) 400 (8*100) IP31	14642	Ящички ЯВЗШ	
Выключатель авт. АП50Б ЗМТ 40-63А	904	ШР11-(73514) 400 (8*250) IP31	16633	Ящик ЯВЗШ-16/25/35/40А IP54	5145
Выключатель авт. АЕ 2034-100-УЗ 10-63А	212	ШРС-1 400 (3x100+2x250) IP31	11277	Ящик ЯВЗШ-63А IP54	5781
Выключатель авт. АЕ 2046 МП-100 2,5-25А	731	ШРС-1 400 (9*100) IP31	14160	Ящик ЯВЗШ-100А IP54	10940
Выключатель авт. АЕ 2046 МП-100 31,5-63А	731	ШРС-1 400 (2x250+6x100) IP31	14399	Реле	
Выключатель авт. АЕ 2046-10Б 80-100А	1252	ШРС-1 400 (4x100+4x250) IP31	15154	Реле времени ВС-10-32 (127В)	480
Выключатель авт. АЕ 2066-100 100А	1250	ШРС-1 630 (5x250) IP31	14109	Реле времени ВС-33-1 (110В) 0,2-60 мин	600

Выключатель авт. АЕ 2066-100 125А	1764	ШРС-1 630 (8x250) IP31	18355	Реле времени ВС-43-65 УХЛ4 220В 1-60ч	960
Выключатель авт. АЕ 2066-100 160А	1801	Ящички ЯВШ		Реле времени ВС-43-63 (220В) 1-60 мин	960
Выключатель авт. АЕ 2066-100 200А	2100	Ящик ЯВШ-16/25/35/40А IP54	4815	Реле времени ВС-43-62 (220В) 0,15-9 мин	780
Выключатель авт. АЕ 2066-100 250А	2300	Ящик ЯВШ-63А IP54	5451	Реле РВ-235 (100В)	538
Выключатель авт. ВА 51-39 3400 630А	9906	Ящик ЯВШ-100А IP54	10610	Реле РТТ	120
Выключатель авт. ВА 51-39 3400 400А	9330	Выключатели автоматические		Реле РП-12УХЛ4 (220В)	690
Выключатель авт. ВА 04-36 3400 400А	5608	УЗО ВД 100-2 2/16/30мА	258	Реле РП-9-У4	300
Выключатель авт. ВА 04-36 3400 200-250А	2824	УЗО ВД 100-4 4/16/30мА	195	Реле РП-16-1	540
Выключатель авт. ВА 04-36 160А	2818	Диф. авт. ВАД-63 2/16-32/30мА	225	Реле РПУ-2М3 (220В)	180
Выключатель авт. ВА 04-36 100А	2399	Выключатель авт. SASSIN УЗО 2/16-63/30мА	270	Реле РН-53/200	327
Выключатель авт. ВА 57-31 34001020 16-100А	1461	Выключатель авт. SASSIN УЗО 4/16-63/30мА	400	Реле РТ-40/100	290
Выключатель авт. ВА 57ф35 34001020 до 100А	1959	Выключатель авт. SASSIN УЗО 4/80/30мА	274	Реле РТ-86/2	538
Выключатель авт. ВА 57ф35 34001020 до 160А	2279	Выключатель авт. SASSIN УЗО 4/80/300мА	348	Реле РТ-84/1	1180
Выключатель авт. ВА 57ф35 34001020 до 250А	2560	Выключатель пакетный ВПЗ-40 3 40А (220В) 25А (380В)	348	Реле РТ-82/2	1200
Выключатель авт. ВА 57-35 34001020 до 100А	2159	Выключатель пакетный ВПЗ-63 3 63А (220В) 40А (380В)	445	Реле РУ-21-0,25	180
Выключатель авт. ВА 57-35 34001020 до 160А	2379	Выключатель пакетный ПВ 3-100 63А (380В) 100А (220В)	520	Реле РТД-11 0,05А	870
Выключатель авт. ВА 57-35 34001020 до 250А	2694	Пускатели магнитные/Контакторы		Реле РП-18-9	850
Выключатель авт. ВА 57-39 34001020 250-400А	6644	Пускат. магн. ПМЛ-15010 (220В) реверс	210	Реле РЭВ-261 (220В)	690
Выключатель авт. ВА 57-39 34001020 500А	7079	Пускатель магн. ПМЕ-011	38	Реле ПЭ - 21У3 - 24В	168
Выключатель авт. ВА 57-39 34001020 630А	7079	Пускатель магн. ПМЕ-071	43	Реле РЭК77/3 220В (с основанием)	130
Выключатель авт. ВА 51-35 160А	2709	Пускатель магн. ПМЕ 111 220В	87	Реле РЭК77/4 220В (с основанием)	140
Выключатель авт. ВА 52-37 320А	4650	Пускатель магн. ПМЛ-21010 (110В)	180	Реле времени РВМ1(суточное) SUL 189s	2405
Выключатель авт. ВА 55-41 344730-20 (ст. с эл.прив.1000А)	52931	Пускатель магн. ПМЛ-11000(110В)	120	Реле времени РВЭ-01(0-99,59мин/0-99,59ч) 220В, 5А	750
Выключатель авт. ВА 55-43 344730-20 (ст. с эл.прив.1600А)	82895	Контактор КМ12-100100 У3 В, (2з+4р) 100А 220В	2195	Реле времени РВЭ-02(суточное 9 вкл./откл.) 220В, 5А	715
Выключатель авт. ВА 55-43 344730-20 (ст. с эл.прив.2000А)	126990	Контактор КМ12-160100 У3 В, (2з+4р) 160А 220В	2500	Реле фото ФР-02 220В (5А)	450
Рубильники		Контактор КМ12-250100 У3 В, (2з+4р) 250А 220В	3200	Реле фото ФР -7Е 220В/50Гц	800
Рубильник ВР 32-31В 31250-100А	889	Катушка управления 380В, 50Гц к КМ12 100А	290	Реле контроля ЕЛ-11Е (12,13) 380В 50Гц	845
Рубильник ВР 32-31А 71240-100А	1624	Катушка управления 380В, 50Гц к КМ12 160-250А	485	Реле контроля ЕЛ-15Е (380В) 50Гц	1015
Рубильник ВР 32-31В 71250-100А	1278	Изоляторы		Контакт основания	

Рубильник ВР 32-35В 31250-250А	1180	Изолятор ТФ-20 (с колпачком КП-18(КП-5А))	43	Контакт основания предохранит. 63А	59
Рубильник ВР 32-35А 31240-250А	1499	Шинодержатель ШД-30	45	Контакт основания предохранит. 100А	59
Рубильник ВР 32-35А 71240-250А	2138	Изолятор РО-1 (опорный 0,4кВ)	85	Контакт основания предохранит. 250А	94
Рубильник ВР 32-35А 70220-250А	1740	Изолятор А632	28	Контакт основания предохранит. 400А	148
Рубильник ВР 32-37В 31250-400А	1513	Изолятор А645Б	0	Контакт основания предохранит. 630А	191
Рубильник ВР 32-37А 71240-400А	2540	Изолятор А645М	0	Трансформаторы тока	
Рубильник ВР 32-39А 71240 630А	4344	Изолятор К-711 0,4кВТ (ИП 2820)	271	Трансформатор тока ТПЛ-10 150/5	2900
Рубильник ВР 32-39В 31250 630А	2513	Изолятор ИП-10/630 7,5 УХЛ2	1196	Трансформатор тока ТПЛ-10 200/5	2900
Привод металл. к ВР32-ХХА 71240	265	Изолятор ИП-10/1000	6094	Трансформатор тока ТПЛ-10 300/5	2900
Привод металл. к ВР32-ХХВ 31250	150	Предохранители		Трансформатор тока Т-0,66М (кл.0,5) 100-150/5А	280
Рубильник ВРА 250А	800	Предохранитель ППТ-10 10А 220В (в сборе)	48	Трансформатор тока Т-0,66М (кл.0,5) 200-400/5А	280
Рубильник РПС-1 100А (без предох.)	2500	Основание ППТ-10	32	Трансформатор тока Т-0,66М (кл.0,5) 800/5А	380
Рубильник РПС-2 250А (без предох.)	2499	Предохранитель ППН-33-20 (Г.00) 100А (в сборе)	194	Трансформатор тока Т-0,66М (кл.0,5) 1000/5А	440
Рубильник РПС-4 400А (без предох.)	2818	Предохранитель ППН-35-20 (Г.1) 250А (в сборе)	313	Трансформатор тока ТПЛ-10 400/5	2900
Рубильник РПС-6 630А (без предох.)	3691	Предохранитель ППН-37-20 (Г.2) 400А (в сборе)	456	Трансформатор тока ТОП 0,66 20/5	390
Рубильник РПБ-2 250А (без предох.)	2375	Предохранитель ППН-39-20 (Г.3) 630А (в сборе)	863	Трансформатор тока ТОП 0,66 50/5-75/5	390
Рубильник РПБ-4 400А (без предох.)	3083	Предохранитель ППН-41-20 (Г.4М) 1000А (в сборе)	2875	Трансформатор тока ТОП-0,66 100/5	370
Рубильник РПБ-6 630А (без предох.)	4381	Предохранитель ППН-33-Х0 100А	194	Трансформатор тока ТОП-0,66 200/5	370
Рубильник ПЦ-2 250А	2776	Предохранитель ППН-35-Х0 250А	313	Трансформатор тока ТШП-0,66 300/5	350
Рубильник ПЦ-4 400А	3248	Предохранитель ППН-37-Х0 400А	456	Трансформатор тока ТШП-0,66 400/5	350
Переключатель ПЦ-2 250А	2776	Предохранитель ППН-39-Х0 630А	600	Трансформатор тока ТШП-0,66 600/5	420
Переключатель ПЦ-4 400А	3248	Предохранитель ПН-2 100А	75	Трансформатор тока ТШП-0,66 800/5	470
Рубильник РБ-2 250	2055	Предохранитель ПН-2 100/31,5А	39	Трансформатор тока ТШП-0,66 1000/5	550
Рубильник РБ-4 400	2188	Предохранитель ПН-2 100/40А	39	Трансформатор тока ТШП-0,66 1500/5	630
Рубильник РБ-6 630	3261	Предохранитель ПН-2 100/63А	39	Трансформатор тока ТШП-0,66 2000/5	760
Рубильник РС-4 400А	2250	Предохранитель ПН-2 100/80А	39	Трансформатор ОСМ1-0,16У3	410
Рубильник РС-6 630А	3359	Предохранитель ПН-2 250А	120	Трансформатор ЯТП 220/42 (УКП 0,25 220/42 модер.)	855
Рубильник БПВ-2 250А	2530	Предохранитель ПН-2 250/160А	65	Трансформатор ЯТП 220/36 (УКП 0,25 220/36 модер.)	855
Рубильник БПВ-4 400А	3310	Предохранитель ПН-2 400А	161	Трансформатор ЯТП 220/24 (УКП 0,25 220/24 модер.)	855
Разъединитель Р-43 400А	2288	Предохранитель ПН-2 400/315А	155	Трансформатор ЯТП 220/12 (УКП 0,25 220/12 модер.)	855

Разъединитель Р-63 630А	2438	Предохранитель ПН-2 600А	213	Трансформатор ЯТП 220/36(24,12) (УКП 0,25 220/42 модер.) IP54	1570
Разъединитель Р-103 1000А	4375	Предохранитель ПН-2 630А	213	Трансформатор ЯТП 220/42 (УКП 0,25 220/42 модер.) IP54	1570
Штанга ШО-1 (L-706мм)	220	Предохранитель ПН-2 100А (в сборе)	100	Трансформатор Т 0,66 100-600А	120
Разъединитель РЕ 19-41 (31120) 1000А	7219	Предохранитель ПН-2 250А (в сборе)	220	Шина Al, Cu	
Разъединитель РЕ 19-41 (31140) 1000А	7699	Предохранитель ПН-2 400А (в сборе)	320	Шина медная 2мм (кг)	550
Разъединитель РЕ 19-41 (31170) 1000А	7006	Предохранитель НПН 10-63А (в сборе)	100	Шина медная, 3мм (кг)	550
Разъединитель РЕ 19-43 (31170) 1600А	8777	Предохранитель НПН-2 10-63А	75	Шина медная 4*50 (рулонная) (кг)	550
Разъединитель РЕ 19-44 (31170) 2000А	20350	Ручка съема предохранителя (Универсал)	130	Шина медная 4*30 (рулонная) (кг)	550
Разъединитель РЕ 19-45 (31170) 2500А	21776	Щиты/Корпуса модульные		Шина медная 4*20 (рулонная) (кг)	550
Разъединитель РЕ 19-45 (32220) 2500А	21776	Щит ШКН 1*9 (щит кв. навес.)	775	Шина медная 3*50 (рулонная) (кг)	550
Выключатель нагрузки ВНР-10/400 с ПР-10, ПР-17	12540	Щит ШКН 1*12 (щит кв. навес.)	825	Шина медная 3*40 (рулонная) (кг)	550
Выключатель нагрузки ВНРп-10/400 с ПР-10, ПР-17 (без пр.)	15800	Щит ШКН 2*9 (щит кв. навес.)	1138	Шина медная 3*25 (рулонная) (кг)	550
Разъединитель РВ-10/400 с ПР-10	7980	Щит ОЩВ-3 (пластик)	525	Шина медная 3*20 (рулонная) (кг)	550
Переключатели/ Кнопки		Щит ОЩВ-6 (пластик)	713	Шина медная 2*30 (рулонная) (кг)	550
Переключатель ХА2-BD33 (3 полож.)	45	Щит ОЩВ-9 (пластик)	819	Шина алюминиевая 120*10 мм (кг)	180
Переключатель ХА2-BD21 (2 полож.)	38	Щит освещения ОЩВ-6	1145	Шина алюминиевая 120*8 мм (кг)	180
Переключатель ПЕ-071/1(2), ПЕ-081/1, ПЕ-061/1(2), ПЕ-171/1(2), ПЕ-181/1	250	Щит освещения ОЩВ-9	1253	Шина алюминиевая 100*12,мм (кг)	180
Переключатель ПЕ-172/3	380	Щит освещения ОЩВ-12	1492	Шина алюминиевая 100*10,мм (кг)	180
Кнопка РРВ-30	46	Щит освещения ОЩ-12	1306	Шина алюминиевая 80*10 мм (кг)	180
Переключатель УП5314-K276	530	Щит ОП 6 (6 модулей, пластик)	657	Шина алюминиевая 80*8 мм (кг)	180
Кнопка SASSIN AKW 211 с замком	110	Щит ОП-12 (пластик)	938	Шина алюминиевая 80*6 мм (кг)	180
Кнопка КУ-93	540	Щит этажный ЩЭ (1015*980*140) (пустой)	2638	Шина алюминиевая 60*8 мм (кг)	180
Кнопка КУ-123-2	352	Щит этажный ЩЭ (1015*980*140) (пустой, серия эконом)	2100	Шина алюминиевая 60*6 мм (кг)	180
Кнопка ХА2-ЕА142	15	Щит этажный 2-квартирный (без счет. ввод 1/50,отх.1/25(16)-3шт.*2кв.)	3013	Шина алюминиевая 50*5 мм (кг)	180
Кнопка ХА2-BR42 красная (гриб, d-60мм)	47	Щит этажный 3-квартирный (без счет. ввод 1/50,отх.1/25(16)-3шт.*3кв.)	3487	Шина алюминиевая 40*4 мм (кг)	180
Кнопка ВК 14-21 (черн.)	52	Щит этажный 4-квартирный (без счет. ввод 1/50,отх.1/25(16)-3шт.*4кв.)	3961	Шина алюминиевая 30*3 мм (кг)	180
Кнопка КЕ 011/2 IP21	60	Щит коттеджный ШУН 4*6 (без стекла)	1507	Шина алюминиевая 25*3 мм (кг)	180
Кнопка КЕ 081/2 IP54	90	Щит коттеджный ШУНс 4*6 (со стеклом)	1688	Шина алюминиевая 20*3 мм (кг)	180
Кнопка КЕ 141/3	185	Щит квартирный (3x25+3x16)	догов.	Шина соединительная (гребёнка) 1фазн. 63А (1м)	160

Пост кнопочный ПКУ-15-21-111-40У3	720	Щит гараж. с учетом 1ф. (1x40+2x16)	догов.	Шина соединительная (гребёнка) 3фазн. 63А (1м)	400
Пост кнопочный ПКУ-15-21-121-40У3	830	Разрядник/ОПН		Шина соединительная (гребёнка) 3фазн.100А (1м)	820
Пост кнопочный ПКУ-15-21-231-40У3	1000	Ограничитель ОПНп-0,4/0,38/125 УХЛ1	440	Приборы учета и измерения	
Пост кнопочный ПКУ-15-21-331-40У3	1110	Ограничитель ОПНп-10/12/1УХЛ1	1650	Счетчик СЭТ 3а-02-34-03/1(П) (1-6А)	2060
Пост кнопочный ПКУ 15-21-131-40У3	890	Разрядник РВО - 6 У1	890	Счетчик СЭТ 3р-02-34-10/1(П) (1-6А)	2757
Пост кнопочный ПКУ-15-21-111-54У3	800	Разрядник РВО - 10 У1	1025	Счетчик СЭТ 3а-02-46(66)-05/1(П) (1-7,5А, 5-50А)	2340
Пост кнопочный ПКУ-15-21-121-54У3	960	Разрядник РВН - 0,5 КУ1	425	Счетчик СЭТ 3а-02Т-34-16/1(П) (5А) 2-тариф.	2908
Пост кнопочный ПКУ 15-21-131-54У3	1020	Разрядник РВН - 0,5 (керамика)	985	Счетчик СЭТ 3а-02Т-17П (5-50А) 2-тариф.	2910
Пост кнопочный ПКУ 15-21-231-54У3	1120	Наконечники		Счетчик СЭТ 3р-02-10А(П) (1-6А) (А/Р)	3576
Пост кнопочный ПКУ 15-21-331-54У3	1220	Наконечник ТА-16-8-5	4,3	Счетчик ЦЭ6807П 1.0 220В 5-60А МШ 6 К	530
Переключатель ПЕ-011	80	Наконечник ТА-25-8-7	5,3	Счетчик Ф68700В 1Н 220В (5-7,5А, 5-50А, 10-100А) 3ф. 4пр. МР	1710
Переключатель ПМОВ	450	Наконечник ТА-35-10-8	6,4	Счетчик ЦЭ6803В (3ф) (5-7,5А, 5-50А, 10-100А) (1кл.точ.)	1890
Переключатель ПМОФ	450	Наконечник ТА-50-10-9	8,6	Счетчик ЦЭ6803В (3ф) (10-100А) (2кл.точ.)	1890
Переключатель ПМОВФ	460	Наконечник ТА-70-10-11	10,2	Амперметр SE-80 100-1000/5А (кл. точ. 2,5)	300
Клеммные зажимы		Наконечник ТА-95-12-13	12,5	Вольтметр SE-80 500V (кл. точ. 2,5)	300
Колодка клеммная КБ 25-15 25А (10кл)	52	Наконечник ТА-120-12-14	15,4	Амперметр М 8030 400А	360
Колодка клеммная ЗН 19-25 (1кл.)	5,1	Наконечник ТА-150-12-17	17,5	Амперметр Э378 100А-1000А	485
Колодка клеммная ЗН 16-4УХЛ 25А (21кл)	95	Наконечник ТАМ-16-8-5	8,6	Амперметр Э377 100А-2000А	585
Колодка клеммная ЗН 24-16 (1кл.)	36	Наконечник ТАМ-25-8-7	11,7	Амперметр Э-365 300А	485
Колодка клеммная КБ 10 (1кл.)	5,2	Наконечник ТАМ-35-10-8	12,5	Амперметр Э 8021	390
Колодка клеммная КС 11 (1кл.)	5	Наконечник ТАМ-50-10-9	14,5	Вольтметр Э-351 0-360В	867
Коробка испытательная КИ-У3	300	Наконечник ТАМ-70-10-12	17,7	Вольтметр Э-351 0-500В	867
Коробка испытательная переходная КИ У3 (Тв6.672.112)	300	Наконечник ТАМ-95-12-13	22	Сигнальная арматура	
Зажим БЗ 24-4 У3 25А (1кл.) мостиковый	48,8	Наконечник ТАМ-120-12-14	27,8	Звонок SCF 100М	150
Зажим ЗН 27-4М-25 (в/в мостиковый) (1кл.)	48,75	Наконечник ТАМ-150-12-16	31	Лампа сигнальная SAS XB2-EV 164 250V	25
Зажим ЗН 36-4И25 (испытательный) (1кл.)	39,9	Наконечник ТАМ-185-16-18	34	Лампа сигнальная AD22-22AF/40	35
Изделия для прокладки кабеля		Наконечник ТМ-4/6-5-3	2,9	Лампа сигнальная АМЕ (желт.)	45
Короб 100*200*2000 (металлический с крышкой в комплекте)	806	Наконечник ТМ-16-8-6	8,1	Лампа сигнальная SAS AI-22 (крас.)	41
Короб 100*150*2000 (металлический с крышкой в комплекте)	700	Наконечник ТМ-25-8-8	13,4	Лампа Ц-220-10 (235-245 В 15d/18)	15,2
Короб 50*100*2500 (с покраской, металлич.с	566	Наконечник ТМ-35-8-10	18,9	Прочее	

крышкой в комплекте)					
Короб 100*200*2500 (с покраской, металл. с крышкой в комплекте)	966	Наконечник ТМ-50-8-11	20,8	Гетинакс 1-3мм (кг)	120
Лоток НЛ-10 (оцинковка) L-2000мм.	274	Наконечник ТМ-70-10-13	24,5	Текстолит 1-3мм (кг)	120
Лоток НЛ-15 (покраска порошок) L-2000мм.	245	Наконечник ТМ-95-10-16	45	Стеклотекстолит 5-7мм (кг)	125
Лоток НЛ-15 (покраска порошок) L-2500мм..	290	Наконечник ТМ-120-12-17	59	Табло ТСМ красное	114
Лоток НЛ-20 (покраска порошок) L-2000мм..	260	Наконечник ТМ-185-16-24	104	Табло ТСБ белое	129
Лоток НЛ-20 (покраска порошок) L-2500мм.	300	Изделия из металла		Производственные услуги	
Лоток НЛ-30 (покраска порошок) L-2000мм.	285	Круг У-8А калибр. 2-6мм (кг)	32	Изготовим нестандартное оборудование.	догов.
Лоток НЛ-30 (покраска порошок) L-2500мм..	340	Шарнир гаражный L-50	13	Изготовление шкафов из металла.	догов.
Лоток НЛ-40 (покраска порошок) L-2000мм.	305	Шарнир гаражный L-70	15	Изготовление (ВРУ,ЩО70, ЯРВ,ШРС,Я5000)	догов.
Лоток НЛ-40 (покраска порошок) L-2500мм.	365	Замок почтовый ITALY 20мм хром (для модульных щитов)	18	Покрытие порошковой эмалью	120
Швеллер К235У2 (с покраской)	355	Замок большой с ручкой IP-54 (ЭКФ) (для модульных щитов)	36	Рубка листового металла до 4мм	догов.
Ящик ГЗШ (Медь, 160А, 9-подключений)	2270	Замок-защелка для метал. бокса IP-54 (ИЭК) (для модульных щитов)	25	Гибка листового металла до 4мм	догов.
Корпус КШО 1800*900*600 IP54 (на ножках)	33425	Шкаф для одежды металлический	4920	Изготовим вырубные и загибочные штампы по эскизам деталей.	догов.
Корпус КШО 1400*700*500 IP54 (на ножках)	26495	Шкаф пожарный	догов.	Изделия РТИ	
		Пункт распределительный типа ПР 11 (8503,8501)	догов.	Уплотнитель резиновый РГ-035 (10*20) (1м/25) 1кг	300
		Полоска Лоскутова (кг)	86,25	Замок	
		Полоса для контура заземления(25*4) -1м	51,25	Блок-замок МБГ-31 (секреты А11, А7, А8, Б4) с ключем	580
		Полоса для контура заземления(40*4) -1м	66,25	Прочие комплектующие	
				Стекло для электрощитов (пластиковое) дымчатое	22,5