

Комплек	гные трансформаторные п	одстанции производство ТОО ИН	ВОЛЬТ (сертификат CT-KZ)	
Мощность, кВА	Ввод РУ 10(6) кВ	Номинальный на сторо	Стоимость, тенге с НДС	
Modificatio, RDA	550A 1 3 10(0) NS	Ввод РУ 0,4 кВ	Отходящие низковольтные линии	12%
		подстанции воздух/кабель, возд	дух/воздух	
KTПM-25/10(6)/0,4	с трансформат	ором, с местом под счетчик без Р ВР 100 А	25+25	620 000*/670 000
KTПM-40/10(6)/0,4	_	BP 100 A	40+40	652 000*/680 000
KTПМ-43/10(6)/0,4	\dashv	BP 100 A	63+40+40	725 000*/755 000
KTIIM 65/15(6)/6,4 KTIIM-100/10(6)/0,4	Предохранители Пт	BP 250 A	100+80+63+63	895 000*/995 000
KTIM-160/10(6)/0,4		BP 250 A	100+100+80+80	1 130 000*/1 175 000
КТПМ-250/10(6)/0,4		BP 400 A	160+100+100+80	1 340 000*/1 410 000
	/ONE BOUTULO TROUCHORMS	торные подстанции воздух/кабел		1 340 000 /1 410 000
		горные подстанции воздух/каоел ором, с местом под счетчик, без Р		
КТП В/К (В/В) 25кВА/10(6)/0.4		Автомат 40А	25+25	795 000
КТП В/К (В/В) 40кВА/10(6)/0.4		Автомат 63А	40+40	850 000/885 000
КТП B/K (B/B) 63кBA/10(6)/0.4		Автомат 80А	63+40+40	995 000
КТП В/К (В/В) 100кВА/10(6)/0.4	1457/40/6000	Автомат 160А	100+80+63+63	1 115 000/1 165 000
КТП В/К (В/В) 160кВА/10(6)/0.4	— ИПУ 10/630 3 шт — (Россия)	Автомат 250А	100+100+80+80	1 365 000*/1 420 000
КТП B/K (B/B) 250кBA/10(6)/0.4	ПТ -Зшт (Россия)	Автомат 400А	160+100+100+80	1 550 000*/1 660 000
КТП В/К (В/В) 400кВА/10(6)/0.4	— РВО -3 шт (Россия)	Автомат 630А	250+160+160+100+100	1 930 000*/2 040 000
КТП В/К (В/В) 630/10(6)/0,4		Рубильник РЕ 19-41 (1000A) Автомат 1000A	400+250+250+100+100	2 960 000 3 320 000
КТП В/К (В/В) 1000/10(6)/0,4		Рубильник РЕ 19-41 (1600А)	630+400+250+250+100	3 320 000
KIII D/K (D/D/ 1000/10(0)/0,4		Рубильник РЕ 19-41 (1000А)	0301400123012301100	2 950 000
КТП В/К (В/В) 630/10(6)/0,4	BHA10/630		400+250+250+100+100	
	ИПУ 10/630 3 шт.	Автомат 1000А		3 385 000
КТП B/K (B/B) 1000/10(6)/0,4	(Россия) ПТ -Зшт. (Россия)	Рубильник РЕ 19-41 (1600А)	630+400+250+250+100	4 125 000
	РВО -3 шт. (Россия)	Автомат 1600А		4 300 000
	•	форматорные подстанции кабел рматором, с местом под счетчик	ь/кабель	
КТП К/К 25кВА/10(6)/0.4		Автомат 40А	25+25	820 000
КТП К/К 40кВА/10(6)/0.4		Автомат 63А	40+40	950 000
КТП К/К 63кВА/10(6)/0.4		Автомат 100А	80+63+40	1 070 000
КТП К/К 100кВА/10(6)/0.4	PB3 10/630	Автомат 160А	100+80+63+63	1 280 000/ 1 145 000*
КТП К/К 160кВА/10(6)/0.4		Автомат 250А	160+100+80+80	1 495 000*/1 545 000
КТП К/К 250кВА/10(6)/0.4		Автомат 400А	160+100+100+80	1 750 000*/1 810 000
		Автомат 630А		0.000.000*/0.000
КТП К/К 400кВА/10(6)/0.4		Рубильник (630А)	250+160+160+100+100	2 230 000*/2 300 000
КТП K/K 630кBA/10(6)/0,4	BHA10/630	Рубильник РЕ 19-41 (1000А)	400+250+250+100+100	2 930 000
		Автомат 1000А		3 410 000
КТП К/К 1000кВА/10(6)/0,4		Рубильник РЕ 19-41 (1600А)	620.400.200.000.400	4 155 000
		Автомат 1600А	630+400+250+250+100	4 535 000

Гарантия 1 год

Трансформаторные подстанции с исполнением вводов-выводов "воздух-воздух",

"воздух-кабель" и "кабель-кабель" поставляются в состоянии 95% готовности к эксплуатации. Необходимое время для перевода таких КТП из транспортного положения в рабочее — не более 1 часа.







N		ры общего назначения	
Производства ПАО) «Укрэлектроаппарат» и	ООО «Трансформатор сервис» от 6	5-35 кB
Тип, мощность (кВА)	, 6-10 кВ	Цена, тенге в т.	ч. НДС
25 κΒΑ/10(6)/0,4 ΤΜΓ			По запросу
40 κΒΑ/10(6)/0,4 ΤΜΓ			По запросу
63 κΒΑ/10(6)/0,4 ΤΜΓ			По запросу
100 κΒΑ/10(6)/0,4 ΤΜΓ			По запросу
160 κΒΑ/10(6)/0,4 ΤΜΓ			По запросу
250 κΒΑ/10(6)/0,4 ΤΜΓ			По запросу
400 κΒΑ/10(6)/0,4 ΤΜΓ			По запросу
630 κΒΑ/10(6)/0,4 ΤΜΓ			По запросу
1000 κΒΑ/10(6)/0,4 ΤΜΓ			По запросу
1250 κΒΑ/10(6)/0,4 ΤΜΓ			По запросу
1600 κΒΑ/10(6)/0,4 ΤΜΓ			По запросу
2500 кВА/10(6)/0,4 ТМГ			По запросу
Стоимость	на трансформатор	ы ТМ от 25 кВА по запрос	
Тип, мощность (кВА), 20 кВ	Цена, тенге в т.ч. НДС	Тип, мощность (кВА), 35 кВ	Цена, тенге в т.ч.

Тип, мощность (кВА), 20 кВ	Цена, тенге в т.ч. НДС	Тип, мощность (кВА), 35 кВ	Цена, тенге в т.ч. нлс
ТМ 25 кВА/20/0,4 У1		ТМГ 25 кВА/35/0,4	
ТМ 40 кВА/ 20/0,4 У1		ТМГ 40 кВА/35/0,4	
ТМ 63 кВА/20/0,4 У1		ТМГ 63 кВА/35/0,4	
ТМ 100 кВА/20/0,4 У1		ТМГ 100 кВА/35/0,4	
ТМ 160 кВА/20/0,4 У1		ТМ/ТМГ 160 кВА/35/0,4	
ТМ 250 кВА/20/0,4 У1	По запросу	ТМ/ТМГ 250 кВА/35/0,4	По запросу
ТМ 400 кВА/20/0,4 У1		ТМ/ТМГ 400 кВА/35/0,4	
ТМ 630 кВА/20/0,4 У1		ТМ/ТМГ 630 кВА/35/0,4	
ТМ 1000 кВА/20/0,4 У1		ТМГ 1000 кВА/35/0,4	
ТМ 1250 кВА/ 20/0,4 У1		ТМ/ТМГ 1250 кВА/35/0,4	
ТМ 1600 кВА/20/0,4 У1		ТМГ 1600 кВА/35/0,4	
ТМ 2500 кВА/20/0,4 У1		TM 2500 кВА/35/0,4	

Стоимость на трансформаторы ТМЗ, ТМН, ТМГСУ, ТМФ, ТМЭ, ТМБ по запросу

ТОО «ИНВОЛЬТ» является единственным представителем в Казахстане Концернов ООО «Трансформатор Сервис» и «ВАЛОН-А» Украина, г. Хмельницкий.







Наличие на складе большого ассортимента оборудования, короткие сроки поставки техники специального назначения напрямую с завода изготовителя, полная предпродажная подготовка оборудования, дополнительная комплектация необходимым навесным оборудованием являются основными принципами деятельности нашей компании.

Налаженные деловые отношения с транспортными компаниями позволяют осуществлять доставку оборудования в любые регионы Республики Казахстан.



СУХИЕ СИЛОВЫЙ ТРАНСФОРМАТОРЫ ЗАО «C3TT» Россия		
Мощность, кВА	Цена тенге, с НДС І с литой изоляцией типа «GEAFOL» класса нагревостойкости «F» (155°C),	
	ощностью от 100 до 2500 кВ·А напряжением до 10 кВ	
ТЛС-10/ТЛС3-10 (6 или 10 кВ)		
ТЛС-16/ТЛС3-16 (6 или 10 кВ)		
ТЛС-25/ТЛС3-25 (6 или 10 кВ)		
ТЛС-40/ТЛС3-40 (6 или 10 кВ)		
ТЛС-63/ТЛС3-63 (6 или 10 кВ)		
ТЛС-100/ТЛС3-100 (6 или 10 кВ)		
ТЛС-160/ТЛСЗ-160 (6 или 10 кВ)		
ТЛС-250/ТЛС3-250 (6 или 10 кВ)		
ТЛС-400/ТЛС3-400 (6 или 10 кВ)		
ТЛС-630/ТЛС3-630 (6 или 10 кВ)		
ТЛС-1000/ТЛС3-1000 (6 или 10кВ)		
ТЛС-1250/ТЛС3-1250 (6 или 10кВ)		
ТЛС-1600/ТЛС3-1600 (6 или 10кВ)		
ТЛС-2500/ТЛС3-2500 (6 или 10кВ)		
	ГС(3)ГЛО из принудительным охлаждением с литой изоляцией ик» (155°C), двухобмоточные, общего назначения	
ТСЗГЛО 630 кBa 10/0,4кB; 6/0,4кB	По запросу	
ТСЗГЛО 1000 кВа 10/0,4кВ; 6/0,4кВ	По запросу	
ТСЗГЛО 1600 кВа 10/0,4кВ; 6/0,4кВ	По запросу	
ТСЗГЛО 2500 кВа 10/0,4кВ; 6/0,4кВ	По запросу	
	отками изготовленными из проводов или фольги, а также комбинированные, с сости «H» (180°C), двухобмоточные, общего назначения	
ТСЗН 400 кВа 10/0,4кВ; 6/0,4кВ	По запросу	
ТСЗН 630 кВа 10/0,4кВ; 6/0,4кВ	По запросу	
ТСЗН 1000 кВа 10/0,4кВ; 6/0,4кВ	По запросу	
ТСЗН 1600 кВа 10/0,4кВ; 6/0,4кВ	По запросу	
	ринудительным охлаждением с обмотками изготовленными из проводов или NOMEX» класса нагревостойкости «Н» (180°С), двухобмоточные	
ТСЗНО 630 кВа 10/0,4кВ; 6/0,4кВ	По запросу	
ТСЗНО 1000 кВа 10/0,4кВ; 6/0,4кВ	По запросу	











Камеры КСО-306 (собственное производство, Казахстан СТ-КZ) Камеры КСО и КРУ под заказ любой сложности					
Наименование/ характеристики	Схема	Стоимость, тенге	Наименование/ характеристики	Схема	Стоимость, тенге,
КСО-306-17В линейная BB-TEL-10-20/630+PB3 10-630 + трансформаторы тока + реле PC81 + ЦЭ68003B)	081 7 081 0 TAL- 082 7 TAL- 082 7 TAL- 082 7 TAL-	По запросу	КСО-306-11 собственных нужд HTMИ+ PB3+ПН+ ОПН- 10	QS TI OK OK	По запросу
КСО-306-12В вводная ВВ-ТЕL-10-20/630+РВЗ 10-630 + трансформаторы тока + реле РС81 + ЦЭ68003В + ОЛСП-1,25/10	081 081 7082 7082 7082 7082 7083	По запросу	KCO-306 03	OK OK	270 000
КСО-306-14В секционная ВВ-TEL-10-20/630+РВЗ 10-630 + трансформаторы тока + реле РС81	OSI OSI ONI OSI TAL	По запросу	KCO-306 04	O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	290 000







Камеры ЩО под заказ любой сложности				
Номер схем (тип	Іном., А аппаратов	Стоимость за	Схема первичных	
панели)		комплект	соединений	
Линейные панели			01	
ЩО-06-01	2x100 + 2 x 250	По запросу	<u></u>	1000
ЩО-06-02	4x250	По запросу	F14.65	
ЩО-06-03	2x250+2x400	По запросу		
ЩО-06-06	6x100	По запросу	4444	1 157 511
Вводные панели			Ø PV	To the second
ЩО-06-30	1x600	По запросу	₽\$\$\$ ■	
ЩО-06-31	1x1000	По запросу	SF1 8 th	# B B B B
ЩО-06-44	1x1600	По запросу	#	
Секционные панели				
ЩО-06-70	1x600	По запросу	ABP	
ЩО-06-71	1x1000	По запросу	SF A*	H 1-
ЩО-06-73	1x1600	По запросу		

Предназначены для комплектования щитов распределительных устройств трехфазного переменного тока напряжением 380/220B, частотой 50Гц., служат для приёма и распределения электроэнергии и защиты от перегрузки и токов короткого замыкания.

Срок изготовления 5 – 7 рабочих дней.

Структура условного обозначения

ЩО-70-ХХ-УЗ

ЩО- панель распределительная щитовая одностороннего обслуживания;

06 – номер серии;

XX – номер схемы первичных соединений панели



ПРОИЗВОДСТВО ЩИТОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДО 1 кВ. (собственное производство, Казахстан)

	Вводно-распределительные устройства (ВРУ)				
Наименование	Комплектация	Стоимость тенге с НДС 12%			
ВРУ 1-11-10 УХЛ4 (с местом под учет)	BP250A — 2шт., ПН-2 — 2 гр.*250A, Т-0,66, место под учет	202 500			
ВРУ 1-17-70 УХЛ4 с АВР100А б/учета	BP100A — 2шт., ПНН-33 — 2 гр.*100A, Т-0,66, место под учет	324 000			
ВРУ 1-21-10 УХЛ4 (с местом под учет)	ВР250A, ПН-2 2 гр.*63A, 4 гр.*100A групп, Т-0,66, место под учет	206 000			
ВРУ 1-24-54 УХЛ4	BP250A, ПН-2 1гр.*250A, 6 гр.*100A групп, Т-0,66, место под учет	231 000			
ВРУ 1-41-00 УХЛ4	ПН-2 – 2 гр.*100+7 гр.*100				
ВРУ 1-44-00 УХЛ4	ПН-2 – 2 гр.*250+7 гр.*100				
ВРУ-1-47-00 УХЛ4	ПН-2 - 5 гр.*100А+5 гр.*100А				
Pac	пределительные силовые шкафы ШРС, ШР, КЯ, РП				
КЯ кабельный ящик	Предохранители 4 группы*250А				
КЯ кабельный ящик	Предохранители 4 группы*400А				
ШРС 1-20	Вводной рубильник ВР 250А, предохранители 5*63А	60 000			
ШРС 1-21	Вводной рубильник ВР 250А, предохранители 5*100А	62 000			
ШРС 1-23	Вводной рубильник ВР 250А, предохранители 8*100А	80 500			
ШРС 1-23	Вводной рубильник ВР 250А, предохранители 8*63А	80 500			
ШРС 1-24-1	Вводной рубильник ВР 400А, предохранители 5*250А	99 000			
ШРС 1-24-2	Вводной рубильник ВР 400А, предохранители 8*100А	88 000			
ШРС 1-27-1	Вводной руб-к ВР 400А, предохранители 2*250А, 5*100А	90 000			
ШРС 1-27-2	Вводной руб-к ВР 400А, предохранители 2*250А, 6*100А	103 000			
ВРУ-1-41-00	(2x100A+7x100A)	87 000			
ВРУ-1-44-00	(2x250A+7x100A)	94 000			
BPY 1-47-00	(5*100+5*100)	91 000			
ВРУ-1-50-00	(4x250, 4x250)	137 000			
ПР-1 пункт распределительный	Индивидуальной сборки	По запросу			
ПР-3 пункт распределительный	Индивидуальной сборки	По запросу			
	Пустые щиты с монтажной панелью				
ВРУ-1-11 1700х800х440 мм	пустой щит				
ВРУ-1-22 1700х800х440 мм	пустой щит				
ВРУ-1-50 1700х800х440 мм	пустой щит				
ЩРС-пустой щит 1600x500x350	На 5 групп				
ЩРС-пустой щит 1600x710x350	На 8 групп				
ЩРС пустой щит	Индивидуальной сборки	По запросу			

А так же щитовое оборудование любой сложности под заказ

Распределительные силовые шкафы ШРС, ШР

Щиты этажные типа ЩЭ

Щиты осветительные серий ОП, ОЩ, ОЩВ, УОЩВ, ЯОУ.

Шкафы учета ШУ

Щиты автоматического переключения на резерв типа ЩАП., АВР

















	конденсат	ОРНЫЕ УСТАНОВКИ	1				
Обозначение	Конденсаторы -5% +10%	Габаритные размеры, мм	Масса кг	Цена УЗ	Цена У1		
РЕГУЛИРУЕМЫЕ В НАВЕСНЫХ (НАПОЛЬНЫХ С ЦОКОЛЕМ) ШКАФАХ (410, 412, 416)							
КРМ(УКМ58)-0,4-10-2,5 УЗ-У1	2.5,2.5,5		30	По запросу	По запросу		
КРМ (УКМ58)-0,4-10-5 У3-У1	5,5]	30	По запросу	По запросу		
КРМ (УКМ58)-0,4-15-2,5 УЗ-У1	2x2,5+2x5	(700+100)x600x280)/	30	По запросу	По запросу		
КРМ (УКМ58)-0,4-15-5 У3-У1	5,10	(1450x500x500/1910x500x595)	35	По запросу	По запросу		
КРМ (УКМ58)-0,4-20-10 УЗ-У1	10,10		35	По запросу	По запросу		
КРМ (УКМ58)-0,4-20-5 УЗ-У1	5,5,10		40	По запросу	По запросу		
КРМ (УКМ58)-0,4-25-5 У3-У1	5,10,10		35	По запросу	По запросу		
КРМ (УКМ58)-0,4-25-12,5 УЗ-У1	2x12.5	The state of the s	40	По запросу	По запросу		
КРМ (УКМ58)-0,4-30-10 УЗ-У1	10,20	A	40	По запросу	По запросу		
КРМ (УКМ58)-0,4-40-20 УЗ-У1	20,20		40	По запросу	По запросу		
КРМ (УКМ58)-0,4-40-10 УЗ-У1	10,10,20		40	По запросу	По запросу		
КРМ (УКМ58)-0,4-50-12,5 УЗ-У1	5,5,10,20		30	По запросу	По запросу		
KPM (YKM58)-0,4-50-25 Y3-Y1	12.5,12.5,25	9	40	По запросу	По запросу		
КРМ (УКМ58)-0,4-60-5 УЗ-У1	5,10,15,20		40	По запросу	По запросу		
КРМ (УКМ58)-0,4-60-10 УЗ-У1	10,20,30		70	По запросу	По запросу		
КРМ(УКМ58)-0,4-75-12,5 УЗ У1	12.5,12.5,25,25		45	По запросу	По запросу		
KPM (YKM58)-0,4-75-25 Y3-Y1	25,50		70	По запросу	По запросу		
КРМ (УКМ58)-0,4-100-12,5 УЗ-У1	12.5,12.5,25,50	1	60	По запросу	По запросу		
KPM(YKM58)-0,4-100-25 Y3-Y1	25,25,50	(000 400) 000 200) (65	По запросу	По запросу		
КРМ(УКМ58)-0,4-100-50 УЗ-У1	12.5,25,37.5,50	(900+100)x800x280) /	70	По запросу	По запросу		
КРМ(УКМ58)-0,4-125-12,5 УЗ-У1	25,50,50	(1450x500x500/1910x500x595)	70	По запросу	По запросу		
КРМ(УКМ58)-0,4-125-25 УЗ-У1	25,25,50,50		75	По запросу	По запросу		
КРМ(УКМ58)-0,4-150-12,5 УЗ-У1	12.5,12.5,25,50,50	1	70	По запросу	По запросу		
КРМ(УКМ58)-0,4-150-25 УЗ-У1	12.5,12.5,25,50,50	1	70	По запросу	По запросу		
КРМ(УКМ58)-0,4-175-25 УЗ-У1	25,50,50,50		60	По запросу	По запросу		
КРМ(УКМ58)-0,4-200-12,5 УЗ-У1	12.5,12.5,25,50,50,50	1	65	По запросу	По запросу		
КРМ(УКМ58)-0,4-200-25 УЗ-У1	25,25,50,50,50	(1200+100)x915x280)/	60	По запросу	По запросу		
КРМ(УКМ58)-0,4-225-25 УЗ-У1	25,50,50,50,50	(1450x500x500/1910x500x595)	60	По запросу	По запросу		
КРМ(УКМ58)-0,4-250-12,5 УЗ-У1	2x12.5,25,4x50	1	70	По запросу	По запросу		
КРМ(УКМ58)-0,4-250-25 УЗ-У1	2x25 + 4x50	1	70	По запросу	По запросу		
КРМ(УКМ58)-0,4-300-25 УЗ-У1	2x25, 5x50	(1630x904x575/1910x1000x595)	160	По запросу	По запросу		
КРМ(УКМ58)-0,4-300-10 УЗ-У1	10,20,20,5x50	(1030/304/3/3/1310/1000/393)	145	По запросу	По запросу		
КРМ(УКМ58)-0,4-350-25 УЗ-У1	2x25, 6x50	0.00	160	По запросу	По запросу		
КРМ(УКМ58)-0,4-375-25 УЗ-У1	1x25, 7x50		160	По запросу	По запросу		
КРМ(УКМ58)-0,4-400-25 УЗ-У1	25,8x50		160	По запросу	По запросу		
КРМ(УКМ58)-0,4-425-25 УЗ-У1	2x25, 8x50		160	По запросу	По запросу		
КРМ(УКМ58)-0,4-450-25 УЗ-У1	2x25+9x50		160	По запросу	По запросу		
КРМ(УКМ58)-0,4-475-25 УЗ-У1	25,9x50	D. C. M. L. L.	160	По запросу	По запросу		
KPM(YKM58)-0,4-500-25 Y3-Y1	2x25+9x50		160	По запросу	По запросу		
КРМ(УКМ58)-0,4-600-25 УЗ-У1	12x50	•	210	По запросу	По запросу		

В обозначении установки:

первое число после типа - номинальное напряжение в киловольтах;

второе - номинальная мощность в кварах; третье - мощность ступени регулирования. Установки комплектуются конденсаторами типа RTR. Установки имеют степень защиты IP21.















Акционерное Общество «Укрэлектроаппарат», являясь одним из ведущих предприятий трансформаторо-строения Украины, стран СНГ, ТОО «ИНВОЛЬТ» является официальным дилером на территории Казахстана.

украины, стран спт, тоо «ипвольт» является официальным дилером на территории казахстана. ТРАНСФОРМАТОРЫ ДЛЯ ЖЕЛЕЗНОЙ ДОРОГИ				
ПАО «Укрэлектроаппарат» Украина				
ОМЖ-2,5/27,5	По запросу			
ОМЖ-4/27,5	По запросу			
ОМЖ-10/27,5	По запросу			
ТМЖ-25 27,5 кВ У1 У/Ун-0	По запросу			
ТМЖ-40 27,5 кВ У1 У/Ун-0	По запросу			
ТМЖ-63 27,5 кВ У1 У/Ун-0	По запросу			
ТМЖ-100 27,5 кВ У1 У/Ун-0	По запросу			
ТМЖ-160 27,5 кВ У1 У/Ун-0	По запросу			
ТМЖ-250 27,5 кВ У1 У/Ун-0	По запросу			
ТМЖ-400 27,5 кВ У1 У/Ун-0	По запросу			
ТМЖ-630 27,5 кВ У1 У/Ун-0	По запросу			
ТМЖ-1000 27,5 кВ У1 У/Ун-0	По запросу			
ТМЖ-1600 27,5 кВ У1 У/Ун-0	По запросу			
	РЫ однофазные масляные ОМП			
•	пектроаппарат» Украина			
ОМП-1,25	По запросу			
ОМП-2,5	По запросу			
ОМП-4	По запросу			
ОМП-6	По запросу			
ОМП-10	По запросу			







Акционерное Общество «Укрэлектроаппарат», являясь одним из ведущих предприятий трансформаторостроения Украины, стран СНГ, ТОО «ИНВОЛЬТ» является официальным дилером на территории Казахстана.

Наличие на складе большого ассортимента оборудования, короткие сроки поставки техники специального назначения напрямую с завода изготовителя, полная предпродажная подготовка оборудования, дополнительная комплектация необходимым навесным оборудованием являются основными принципами деятельности нашей компании.

Налаженные деловые отношения с транспортными компаниями позволяют осуществлять доставку оборудования в любые регионы Республики Казахстан.





ТОО "Инвольт" предлагает контактные системы втычных контактов для ячеек КРУ 6-10 кВ на номинальные токи от 400 до 3200А для ячеек типа КМ-1, К-104, К-50, К-61, К-63, КРУ-2-10, К-XII, К-XXVII, К-37, К-47, КМВ и др., а также любые детали индивидуального изготовления по чертежам. Гальваническое покрытие деталей серебром, оловом, цинком.

Контакт втычной "Тюльпан" ф.24мм 5КА.551.136 КР24	8500	
Контакт втычной "Тюльпан" ф.36мм 5КА.551.083 КР36	8700	
Комплект крепежа на нож контактный КМ-1 ф.24 с креплением на панель изоляторов ИП10-100	12000	
Комплект крепежа на нож контактный КМ-1 ф.36 с креплением на панель изоляторов ИП10-100	12000	
Нож контактный неподвижный К-59 ф.24мм 630-1000А	18 000	
Нож контактный неподвижный КМ-1 ф.36мм 1600А	26 000	

Круглые втычные контакты КРУ

. Контакт втычной "Тюльпан" 24мм 630-1000A Контакт втычной "Тюльпан" 36мм 1600A Контакт втычной "Тюльпан" 55мм 2000A

Контакт выдвижного элемента 24мм 630-1000A верхний L=165мм Контакт выдвижного элемента 24мм 630-1000A нижний L=85мм Контакт выдвижного элемента 36мм 1600A верхний L=165мм Контакт выдвижного элемента 36мм 1600A нижний L=85мм

Контакт выдвижного элемента 55мм 2000А Контакт неподвижный 24мм 630-1000А Контакт неподвижный 36мм 1600А Контакт неподвижный 55мм 2000А Изолятор ИП-10-100 Комплект крепежа

Втычные контакты КРУ К-12

Розетка контактная К-12 630A Розетка контактная К-12 1000A Розетка контактная К-12 1600A

Нож контактный неподвижный верхний К-12 630A Нож контактный неподвижный верхний К-12 1000A Нож контактный неподвижный верхний К-12 1600A Нож контактный неподвижный нижний К-12 630A Нож контактный неподвижный нижний К-12 1000A Нож контактный неподвижный нижний К-12 1600A

Втычные контакты КРУ К-37

Розетка контактная К-37 630A Розетка контактная К-37 1000A Розетка контактная К-37 1600A

Нож контактный неподвижный верхний К-37 630A Нож контактный неподвижный верхний К-37 1000A

Нож контактный неподвижный верхний К-37 1600А

Нож контактный неподвижный нижний K-37 630A на фазу без т/т Нож контактный неподвижный нижний K-37 630A на фазу с т/т Нож контактный неподвижный нижний K-37 1000A на фазу без т/т Нож контактный неподвижный нижний K-37 1000A на фазу с т/т

Нож контактный неподвижный нижний К-37 1000А на фазу б 1/1

Нож контактный неподвижный нижний К-37 1600А на фазу с т/т

Втычные контакты КРУ-2-10

Розетка контактная 630A 5AX.569001 с шиной Розетка контактная 1000A 5AX.569003 с шиной Розетка контактная 1600A 5AX.569005 без шины Розетка контактная 1600A 5AX.569005 с шиной Розетка контактная 3200A 5AX.569007 без шины Нож контактный неподвижный верхний 630A 5AX.566016 Нож контактный неподвижный верхний 1000A 5AX.566017 Нож контактный неподвижный верхний 1600A 5AX.566018 Нож контактный неподвижный нижний 630A 5УИ.566012 Нож контактный неподвижный нижний 1000A 5УИ.566013 Нож контактный неподвижный нижний 1600A 5УИ.566014

Втычные контакты КРУ К-26 Розетка контактная К-26 630A

Розетка контактная К-26 1000A Розетка контактная К-26 1600A Нож контактный неподвижный верхний К-26 630A Нож контактный неподвижный верхний К-26 1000A Нож контактный неподвижный верхний К-26 1600A Нож контактный неподвижный нижний К-26 630A

Нож контактный неподвижный верхний К-26 1600A Нож контактный неподвижный нижний К-26 630A Нож контактный неподвижный нижний К-26 1000A Нож контактный неподвижный нижний К-26 1600A

Контакты пластинчатые

Контакт пластинчатый (20 ламелей) 1000А с шиной 10*60 Контакт пластинчатый (28 ламелей) 1600А с шиной 10*80 Контакт втычной ламельный Контакт подвижный Контакт неподвижный

Втычные контакты АВМ, Электрон

Контакт втычной ABM10
Контакт втычной ABM20
Контакт неподвижный ABM4
Контакт неподвижный ABM10
Контакт неподвижный ABM20
Шина переходная ABM20
Контакт втычной Электрон Э-16
Контакт втычной Электрон Э-20
Контакт втычной Электрон Э-40









