

Изоляторы штыревые и подвесные фарфоровые и стеклянные

Наименование	Розничный прайс	Оптовый прайс	
ТФ 20 (фарфоровые)/ ТФ 20 П (полимерные)	400	390	
ИТ-40 такелажный изолятор	1 550	1 500	
ШФ 10 МО (Г) (для провода А, АС)	1 450	1 400	
ШФ 20 Г, ГО (для провода А, АС)	2 050	2 000	
ШФ 20 УО (для провода СИП) аналог SDI 37	2 750	2 700	
ШФ 20 Г1 (для провода СИП)	2 650	2 600	
ШС10ЕД	2 650	2 600	
ШТИЗ 20 А распродажа	3 500	3 400	
ПС70Е	3 600	3 550	
ПС120Б	4600	4 400	
ПСД-70Е	5 800	5 750	
Колпачок К5 (Ø16 мм), высота 35 мм	45	40	
Колпачок К6 (Ø20 мм), К7 (Ø 22 мм) высота 43 мм	60	55	
Колпачок К9 (Ø 24 мм), К10 (Ø22 мм) высота 70 мм	60	55	
ЛК70/10 ИЗ СП (проушина-пестик)	4 600	4 500	
ЛК70/10 ИЗ СС (проушина-проушина)	4 600	4 500	
ЛК70/10 ИЗ ГП (гнездо-пестик)	5 500	5 400	
ЛК70/20 ИЗ СС (проушина-проушина)	6 300	5 800	
ЛК120/10 ИЗ СП/СС(проушина-пестик)/ (проушина-проушина)	7 000	6 800	
ЛК120/10 ИЗ ГП (гнездо-пестик)	6 800	6 600	
ЛК70/35-И-3 ГП (гнездо-пестик)	7 600	7 500	
ЛК70/35-И-3 СП (проушина-пестик)	7000	6 900	

Изоляторы опорные фарфоровые

А-632 колодка	350	300	
2820 армированный	1 200	1 150	
ИО 1-2,5-1 УЗ	1 100	1 070	
ИО/ИОР 6-3,75 II УЗ	1 400	1 380	
ИО-10-3,75 I УЗ (1 шпилька верх М8, низ М12)	1 400	1 380	
ИО-10-3,75 I УЗ 2вст. (2 отверстия верх М10, низ М12)	1 400	1 380	
ИО 10-3,75 II УЗ	1 400	1 380	
ИО 10-3,75 (болт М8/М10) УЗ, ИО-10-3,75 IV УЗ	1 800	1 750	
ИОР 10-3,75 II УЗ	1 600	1 550	
ИОР 10-7,5 III УЗ	4 200	4 000	
И4-80 II УХЛ2	1 300	1 270	
СА-3 (со шпилькой 3 кВ)	850	800	
СА-3/6 болт М8 (70 мм, верх М8/26, низ М8/26)	950	900	
СА-3/6 гайка М10 (70 мм, без шпильки, 2 отв. М10)	1 000	950	
СА-3/6-02 УХЛ1 (70 мм, верх М16/58, низ М10/26)	1 420	1 380	
ОФП-2 (изоляционная колодка)	300	270	
ИТГР-10/7,50 УЗ (ИТГР-10-7.5-65, ИТГР-10-750-65 УЗ)	2 700	2 650	

Изоляторы опорные полимерные (пр-во Россия)

Изолятор полимерный опорный 1-3 кВ			
МН 25-000 Изолятор низковольтный (Ø10xM6x10)	450	430	
МН 35-000 Изолятор низковольтный (001) (Ø12xM8x12)	550	515	
МН 40-000 Изолятор низковольтный (Ø12xM8x12)	630	600	
МН 51-001 Изолятор низковольтный (Ø14xM10x14)	740	710	
МН 76-000 Изолятор низковольтный (Ø14xM10x20)	1 000	980	
Изолятор полимерный опорный 10 кВ (верх 1отв. М8, низ 1 отв. М10)			
ИО 120/10-01 пол-ный 10 кВ, высота 120 мм	2 800	2 700	
ИО 124/10-01 пол-ный 10 кВ, высота 124 мм	2 800	2 700	
ИО 130/10-01 пол-ный 10 кВ, высота 130 мм	2 800	2 700	
Изолятор полимерный опорный 10 кВ (верх 2 отв. М8, низ 1 отв. М12)			
ИО 120/10-10 пол-ный 10 кВ, высота 120 мм	3 200	3 100	
ИО 124/10-10 пол-ный 10 кВ, высота 124 мм	3 200	3 100	
ИО 130/10-10 пол-ный 10 кВ, высота 130 мм	3 200	3 100	
Изолятор полимерный опорный 35 кВ (верх 1отв. М10, низ 1 отв. М24)			
ИО 350/35-01 пол-ный 35 кВ, высота 350 мм	9 000	8 800	
ИП 250/10-01 полимерный проходной (ИЛ-10)	13 700	13 500	

Изоляторы проходные

ИПУ 10/630-7,5 УХЛ1 (овальный фланец)	7 600	7 500	
ИПУ 10/630-7,5 УХЛ1 (квадратный фланец)	10 000	9 500	
ИП 10/630-7,5 УХЛ2 (овальный фланец)	7 100	7 000	
ИПУ 10/1000 У1 (овальный фланец)	50 000	47 000	
ИПУ 10/1600 У1 (квадратный фланец)	80 000	79 000	
ИППУ-35/630-8 УХЛ 1 полимерный	135 000	130 000	
ИП-10-100 О2	3 700	3 600	
ПМА-10-1	2 000	1 900	



Изоляторы для трансформаторных вводов

ИПТ-1/250 О1	для ТМГ 25-160 кВА	730	700
ИПТ-1/400 О1	для ТМГ 250 кВА	750	730
ИПТ-1/630 О1	для ТМГ 400 кВА	750	730
ИПТ-1/1000 О1	для ТМГ 630 кВА	1150	1100
ИПТ-1/1600-2000 О1	для ТМГ 1000-1600 кВА	1 250	1 200
ИПТ-1/3150 О1	для ТМГ 2000-2500 кВА	2 700	2 650
ИПТВ-1/250 О1	для ТМГ 25-160 кВА	550	530
ИПТВ-1/400 /630 О1	для ТМГ 250-400 кВА	700	650
ИПТВ-1/1000 О1	для ТМГ 630 кВА	1100	1050
ИПТВ-1/1600-2000 О1	для ТМГ 1000-1600 кВА	900	880
ИПТВ-1/3150 О1	для ТМГ 2000-2500 кВА	1 000	970
ИПТ 6-10/250А О1	для ТМГ 25-2500 кВА	3 300	3 100
ИПТ 10/400 О1	Верх. Отв. Ø 19 мм, выс. 250 мм	11 000	10 500



Изоляторы опорно-стержневые

С4-80 II УХЛ		3 800	3 750
ИОС 10-2000 М УХЛ1		38 000	37 500
ИОС 20-2000 УХЛ1		35 000	34 500
ИОС 35-500-01-1		24 500	23 500
ИОС 35-1000 УХЛ 1		64 000	62 000
ИОС-110-400 М УХЛ 1		91 000	89 500
ИОС-110-600 М УХЛ 1		102 000	100 000
ОСК 3-35-А-2 У1, 35 кВ полимерный		13 000	12 000



РАЗРЯДНИКИ, ОГРАНИЧИТЕЛИ ПЕРЕНАПРЯЖЕНИЯ

Производство Россия

РВО-10 разрядник вентильный		7 500	7 400
РВО-6 разрядник вентильный		7 100	7 000
ОПН-10-РВО УХЛ1		11 500	11 000
ОПН-6-РВО УХЛ1		10 700	10 500
ОПН-п-35/40,5/10/550 УХЛ1		91 000	90 000
ОПН-п-20/24/10/550 УХЛ1		82 000	80 000
ОПН-РВ-10/12,6/5/250- УХЛ1		12 000	11 700
ОПН-РВ-10/12,7 УХЛ1		12 000	11 700
ОПН-п-10/12,6/10-250 УХЛ1		12 500	12 000
ОПН-п-10/12,7/10/550 УХЛ1 (ОПН-п-10/12,5/10/550)		13 500	13 000
ОПН-РВ-6/7,6 УХЛ1		10 800	10 300
ОПН-РВ-6/7,2/10/250 УХЛ1 (ОПН-РВ-6/6,9/10/250 УХЛ1)		10 800	10 300
ОПН-п-6/7,2/10/450 УХЛ1		12 000	11 700
РВН-0,5 УХЛ1		3 300	3 200



Ограничитель перенапряжения производство Китай

ОПН-10 кВ. (Китай)		5 500	5 300
ОПН-0,4 (Китай)		1 200	1 100



ПРЕДОХРАНИТЕЛИ (ПАТРОН) ГУБКИ (РОССИЯ)

Идрицкий завод высоковольтной аппаратуры

Предохранители 35 кВ

Патрон Пт 1,1-35 кВ (Ø55 мм, L-624 мм, вес 2,6 кг, одинарный)

1,1-35-2-8 У1 патрон		8 300	8 100
1,1-35-3,2-8 У1 патрон		8 300	8 100
1,1-35-5-8 У1 патрон		8 300	8 100
1,1-35-8-8 У1 патрон		8 300	8 100
1,1-35-10-3,2 У1 патрон		8 300	8 100

Патрон Пт 1,1-35 кВ (Ø72 мм, L-662 мм, вес 3,4 кг, одинарный)

1,2-35-10-8 У1 патрон		10 800	10 200
1,2-35-16-8 У1 патрон		10 800	10 200
1,2-35-20-8 У1 патрон		10 800	10 200

Предохранители 10 кВ

Патрон Пт 1,1-10 кВ (Ø55 мм, L-412 мм, вес 1,8 кг, одинарный)

ПТ 1,1-10-2-31,5 У1		3 900	3 800
ПТ 1,1-10-3,2-31,5 У1		3 900	3 800
ПТ 1,1-10-5-20 У1		3 900	3 800
ПТ 1,1-10-8-20 У1		3 900	3 800
ПТ 1,1-10-10-20 У1		3 900	3 800
ПТ 1,1-10-16-20 У1		3 900	3 800
ПТ 1,1-10-20-20 У1		3 900	3 800
ПТ 1,1-10-31,5-12,5 У1		3 900	3 800

Патрон Пт 1,2-10 кВ (Ø72 мм, L-464 мм, вес 2,91 кг, одинарный)

ПТ 1,2-10-40-31,5 У1		5 000	4 900
ПТ 1,2-10-50-12,5 У1		5 000	4 900

Патрон Пт 1,3-10 кВ (Ø72 мм, L-464 мм, вес 5,82 кг, двойной)

ПТ 1,3-10-80-20 У1		10 000	9 800
ПТ 1,3-10-100-12,5 У1		10 000	9 800



Патрон Пт 1,4-10 кВ (Ø72 мм, L-464 мм, вес 11,64 кг, четверной: состоит из Пт 1,3-10+Пт 0,3-10)		
ПТ 1,4-10-160-31,5 УЗ (1,3/0,3-10-80-20 УЗ)	25 000	24 500
ПТ 1,4-10-200-31,5 УЗ	25 000	24 500
Предохранители 6 кВ		
Патрон Пт 1,1-6 кВ (Ø55 мм, L-312 мм, вес 1,4 кг, одинарный)		
ПТ 1,1-6-8-40 У1	4 100	4 000
ПТ 1,1-6-10-20 У1	4 100	4 000
ПТ 1,1-6-16-40 У1	4 100	4 000
ПТ 1,1-6-20-40 У1	4 100	4 000
ПТ 1,1-6-31,5-20 У1	4 100	4 000
Патрон Пт 1,2-6 кВ (Ø72 мм, L-364 мм, вес 2,3 кг, одинарный)		
ПТ 1,2-6-40-31,5 У1	4 900	4 800
ПТ 1,2-6-50-20 У1	4 900	4 800
ПТ 1,2-6-80-20 У1	4 900	4 800
Патрон Пт 1,3-6 кВ (Ø72 мм, L-364 мм, вес 4,6 кг, двойной)		
ПТ 1,3-6-100-31,5 У1	9 800	9 700
ПТ 1,3-6-160-20 У1	9 800	9 700
Патрон Пт 1,4-6 кВ (Ø72 мм, L-364 мм, вес 9,2 кг, четверной: состоит из Пт 1,3-6+Пт 0,3-6)		
ПТ 1,4-6-200-31,5 УЗ	16 000	14 000
ПТ 1,4-6-320-31,5 УЗ	16 000	14 000
Контакты (губки для предохранителей)		
К 01-10 контакт (для Пт-1,1, вес 0,18 кг)	1 100	1 050
К 02-10 контакт (для Пт-1,2, 0,21 кг)	1 500	1 450
К 03-10 контакт (для Пт-1,3, вес 0,32 кг)	1 500	1 450
К 04-10 контакт (для Пт-1,4, вес 0,54 кг)	3 200	3 100
К 01-35 контакт (для Пт-1,1-35 кВ, вес 0,18 кг)	2 500	2 400
К 02-35 контакт (для Пт-1,2-35 кВ, вес 0,3 кг)	2 600	2 500
Предохранители (патроны) для трансформаторов напряжения 10, 35 кВ		
ПН 01-10 У1 (L-318 мм) предохранитель	5 000	4 700
ПН 01-10 УЗ (L-212 мм) предохранитель	5 000	4 700
ПН 01-35 У1 (L-618 мм) предохранитель	9 000	8 500
ПКН 001-35 (изоляторы, патрон, контакты)	40 000	39 500



Корневский завод низковольтной аппаратуры

Предохранители 10 кВ (внутренней установки УЗ)		
Патрон Пт 1,1-10 кВ (Ø55 мм, L-412 мм, вес 1,8 кг, одинарный)		
ПТ 1,1-10-2-31,5 УЗ общепром/ГОСТ	2 800/3500	2 700/3300
ПТ 1,1-10-3-2-31,5 УЗ общепром/ГОСТ	2 800/3500	2 700/3300
ПТ 1,1-10-5-31,5 УЗ общепром	2 800	2 700
ПТ 1,1-10-8-31,5 УЗ общепром/ГОСТ	2 800/3500	2 700/3300
ПТ 1,1-10-10-31,5 УЗ общепром/ГОСТ	2 800/3500	2 700/3300
ПТ 1,1-10-16-31,5 УЗ общепром	2 800	2 700
ПТ 1,1-10-20-31,5 УЗ общепром	2 800	2 700
ПТ 1,1-10-31,5-12,5 УЗ общепром/ГОСТ	2 800/3500	2 700/3300
Патрон Пт 1,2-10 кВ (Ø72 мм, L-464 мм, вес 2,91 кг, одинарный)		
ПТ 1,2-10-10-31,5 УЗ общепром	3 900	3 800
ПТ 1,2-10-16-31,5 УЗ общепром	3 900	3 800
ПТ 1,2-10-20-31,5 УЗ общепром	3 900	3 800
ПТ 1,2-10-31,5-31,5 УЗ общепром	3 900	3 800
ПТ 1,2-10-40-31,5 УЗ общепром	3 900	3 800
ПТ 1,2-10-50-12,5 УЗ общепром	3 900	3 800
ПТ 1,2-10-63-12,5 УЗ общепром	3 900	3 800
Патрон Пт 1,3-6 кВ (Ø72 мм, L-464 мм, вес 4,6 кг, двойной)		
ПТ 1,3-10-80-20 УЗ общепром	7 400	7 300
ПТ 1,3-10-100-12,5 УЗ общепром	7 400	7 300
Предохранители 6 кВ		
Патрон Пт 1,1-6 кВ (Ø55 мм, L-312 мм, вес 1,4 кг, одинарный)		
ПТ 1,1-6-8-40 УЗ общепром/ГОСТ	2 600/3400	2 500/3200
ПТ 1,1-6-10-40 (31,5) УЗ общепром/ГОСТ	2 600/3400	2 500/3200
ПТ 1,1-6-16-40 УЗ общепром/ГОСТ	2 600/3400	2 500/3200
ПТ 1,1-6-20-40 УЗ общепром/ГОСТ	2 600/3400	2 500/3200
ПТ 1,1-6-31,5-20 УЗ общепром/ГОСТ	2 600/3400	2 500/3200
Патрон Пт 1,2-6 кВ (Ø72 мм, L-364 мм, вес 2,3 кг, одинарный)		
ПТ 1,2-6-40-31,5 УЗ общепром	3 700	3 600
ПТ 1,2-6-50-31,5 УЗ общепром	3 700	3 600
ПТ 1,2-6-80-20 УЗ общепром	3 700	3 600
Патрон Пт 1,3-6 кВ (Ø72 мм, L-364 мм, вес 4,6 кг, двойной)		
ПТ 1,3-6-100-31,5 УЗ общепром	7 200	7 100
ПТ 1,3-6-160-20 УЗ общепром	7 200	7 100



РАЗЪЕДИНИТЕЛИ НАРУЖНЕЙ УСТАНОВКИ РЛНД, РЛК

РЛНД-1-10 II/400 УХЛ1 с ПРНЗ-10 СОЮЗ-ЭНЕРГО	52 000	51 000
РЛНД-1-10 II/630 УХЛ1 с ПРНЗ-10 СОЮЗ-ЭНЕРГО	57 000	56 000
РЛНД-1-10 II/400 УХЛ1 с ПРНЗ-10 гибкая связь	61 000	60 000
РЛНД-1-10 II/630 УХЛ1 с ПРНЗ-10 гибкая связь	79 000	78 000
РЛНД-1-10II/400-УХЛ1 уп. по 16шт Коренево (луженая медь)	50 000	49 500
РЛНД-1-10II/400 УХЛ1 М упак по 16шт (алюминиевая шина)	46 000	47 000
РЛНД-1-10 II/630 УХЛ1 Коренево (луженая медь)	56 000	55 000
Комплект крепления под РЛНД со штырями под изоляторы	43 000	40 000
Комплект крепления РЛНД	40 000	37 000
Привод ПРНЗ-10УХЛ1	8 000	7 500
РЛК КЭ- 16-10IV/400 УХЛ1 с пр-м ПР- УХ -01УХЛ1 и КМЧ (6200мм)	По запросу	
Комплект ножей РЛНД-10/400 400А/630А (1 подвижный , 1 неподвижный)	9 000	



РАЗЪЕДИНИТЕЛИ ВНУТРЕННЕЙ УСТАНОВКИ РВЗ, РВФЗ

РВО-10/400 УХЛ2 Однополюсный разъединитель	12 500	12 000
РВЗ 10/630 I УХЛ2 Коренево верхний нож	67 000	65 900
РВЗ 10/630 II УХЛ2 Коренево нижний нож	68 500	67 800
РВЗ 10/630 III УХЛ2 Коренево ножи с двух сторон	85 000	84 000
РВЗ 10/1000 I,II УХЛ2 Коренево	79 500	76 750
РВЗ -10/1000 -II-УХЛ2 Контел	89 500	87 000
РВФЗ 10/630 I,II УХЛ2 Коренево	78 000	77 500
РВФЗ 10/630-II-II-УХЛ2 Контел	89 500	87 000
РВФЗ 10/1000 I,II УХЛ2 Коренево	103 000	100 000



ВЫКЛЮЧАТЕЛИ НАГРУЗКИ ВНА Л/П

НВА Коренево		
ВНАП/Л-10/630-20-IIз У2	89 000	87 000
ВНАП/Л-10/630-20-IIз ПТ1.2 У2	117 000	115 000
ВНАП/Л-10/630-20-IIз У2 верхний нож	93 000	92 000



РУБИЛЬНИКИ

РПС, РС, РБ перекидные

РС-2 Л/П УЗ 200 А	16 000	15 300
РС-4 Л/П УЗ 400 А	16 500	15 600
РС-6 Л/П УЗ 630 А	21 500	20 700
РБ-2 Л/П УЗ 200 А	10 800	10 400
РБ-4 Л/П УЗ 400 А	14 000	13 600
РБ-6 Л/П УЗ 630 А	17100	16 500
РПБ-1 Л/П УХЛЗ 100 А	10 000	9 000
РПБ-2 Л/П УХЛЗ 250 А	12 000	11 000
РПБ-4 Л/П УХЛЗ 400 А	15 000	14 000
РПБ-6 Л/П УХЛЗ 630 А	24 000	22 000
РПС-1 Л/П УХЛЗ с пл. вст. 100 А	16 300	15 700
РПС-2 Л/П УХЛЗ с пл. вст. 250 А	20 000	19 500
РПС-4 Л/П УХЛЗ с пл. вст. 400А	26 000	25 000
РПС-6 Л/П УХЛЗ с пл. вст. 630А	34 555	33 225
РПС-10 Л/П УХЛЗ с пл. вст. 1000 А	126 500	122 700
РПС-1 Л/П УХЛЗ без пл. вст. 100 А	14 200	13 800
РПС-2 Л/П УХЛЗ без пл. вст. 250 А	18 600	17 900
РПС-4 Л/П УХЛЗ без пл. вст. 400 А	23 600	23 000
РПС-6 Л/П УХЛЗ без пл.вст. 630 А	30 000	29 000
РПС-10 Л/П УХЛЗ без пл. вст. 1000 А	73 000	71 000
ПЦ-2 250А Рубильник-переключатель	25 500	25 000
ПЦ-4 400А Рубильник-переключатель	26 500	26 000



Рубильник-разъединитель РЕ-19 УХЛЗ

РЕ-19-39-31110-00 630А с центр. рукояткой	45 000	44 000
РЕ-19-39-31120-00 630А с боковой рукояткой	48 000	47 000
РЕ-19-39-31140-00 630А с боковой выносной	49 500	48 400
РЕ-19-41-31110-00 1000А с центр. рукояткой	62 000	61 000
РЕ-19-41-31120-00 1000А с боковой рукояткой	62 000	61 000
РЕ-19-41-31140-00 1000А с боковой выносной	72 000	69 000
РЕ 19-41-31160-00 1000А по полюс откл	59 000	58 000
РЕ-19-43-31110-00 1600А с центр. рукояткой	77 000	76 000
РЕ-19-43-31120-00 1600А с боковой рукояткой	75 000	74 000
РЕ-19-43-31140-00 1600А с боковой выносной	73 000	70 000



PE-19-43-31160-00 1600A пополюс откл	73 000	72 000
PE-19-44-31160-00 2000A пополюс откл	196 000	195 000
PE-19-45-31160-00 2500A пополюс откл	210 000	207 000

Выключатель-разъединитель ВР-32 Коренево УХЛ3

На одно направление (31150, 31250, 31240, 30250, 30220)

ВР32-31 А 30220-00 100А , боковая, несъемная, без д/к	4 800	4 500
ВР32-31 В 30250-32 100А , боковая смещ., съем. без д/к	5 800	5 550
ВР32-31 В 30250-54 100А , боковая смещ., съем. без д/к	6 100	5 900
ВР32-31 В 31250-32 100А , боковая, смещ., съем. с д/к	5 500	5 300
ВР32-35 А 30220-00 250А , боковая, несъемная, без д/к	6 700	6 400
ВР32-35 А 31240-00 250А , пер. смещ., несъем., с д/к	По запросу	
ВР32-35 В 30250-32 250А , боковая смещ., съем. без д/к	8200	7 900
ВР32-35 В 30250-54 250А , боковая смещ., съем. без д/к IP54	9 100	8 600
ВР32-35 В 31150-32 250А , боковая, смещ., съемная с д/к	6 260	5 890
ВР32-35 В 31250-32 250А , боковая, смещ., съемная с д/к	7 600	7 400
ВР32-37 А 30220-00 400А , боковая, несъемная, без д/к	9 000	8 400
ВР32-37 В 30250-32 400А , боковая смещ., съем. без д/к	9 200	8 900
ВР32-37 В 30250-54 400А , боковая смещ., съем. без д/к IP54	12 780	12 150
ВР32-37 В 31250-32 400А , боковая, смещ., съем. с д/к	11 500	11 000
ВР 32-39 А30220-00 630А , боковая, несъемная, без	19 000	18 300
ВР32-39 В 31250-32 630А , боковая, смещ., съем. с д/к	22 000	21 000



На два направления (71250, 71240, 70250, 70220) перекидные

ВР32-31 В 70250-32 100А , боковая, смещ., съем, 2 нпр, без д/к	7 100	6 700
ВР32-31 А 71240-00 100А , пер. смещ., несъем. 2 нпр, с д/к	12 700	12 300
ВР32-31 А 70220-00 100А , боковая, несъем, 2 нпр, без д/к	6 600	6 300
ВР32-31 В 71250-32 100А , боковая, смещ., съем, 2 нпр, с д/к	8 700	8 500
ВР32-35 А 70220-00 250А , боковая, несъем, 2 нпр, без д/к	10 600	10 100
ВР32-35 А 71240-00 250А , пер. смещ., несъем. 2 нпр, с д/к	14 700	14 500
ВР32-35 В 70250-32 250А , боковая, смещ., съем, 2 нпр, без д/к	По запросу	
ВР32-35 В 71250-32 250А , боковая, смещ., съем, 2 нпр, с д/к	12 200	11 900
ВР32-37 А 71240-00 400А , пер. смещ., несъем. 2 нпр, с д/к	15 500	15 000
ВР32-37 А 70220-00 400А , боковая, несъем, 2 нпр, без д/к	13 500	13 000
ВР32-37 В 70250-32 400А , боковая, смещ., съем, 2 нпр, без д/к	13 200	12 700
ВР32-37 В 71250-32 400А , боковая, смещ., съем, 2 нпр, с д/к	16 200	15 500
ВР32-39 А 71240-00 630А , пер. смещ., несъем. 2 нпр, с д/к	34 000	33 700
ВР32-39 В 71250-32 630А , боковая, смещ., съем, 2 нпр, с д/к	33 000	32 500



A30220 - трехполюсный на одно направление без дугогасящих камер, перпендикулярно плоскости монтажа, с боковой несъемной рукояткой

B30220 - трехполюсный на одно направление без дугогасящих камер, перпендикулярно плоскости монтажа, с боковой съёмной рукояткой

B30250 - трехполюсный на одно направление без дугогасящих камер, перпендикулярно плоскости монтажа, с боковой съёмной смещенной рукояткой

B31150 - трехполюсный на одно направление с дугогасящими камерами, параллельно плоскости монтажа, с боковой смещенной рукояткой

B31250 - трехполюсный на одно направление с дугогасящими камерами, перпендикулярно плоскости монтажа, с боковой смещенной рукояткой

A70220 - трехполюсный на два направления без дугогасящих камер, перпендикулярная плоскость монтажа, с боковой несъемной рукояткой

A71240 - трехполюсный на два направления с дугогасящими камерами, перпендикулярно плоскости монтажа, с несъемной передней смещенной рукояткой

B70250 - трехполюсный на два направления без дугогасящих камер, перпендикулярно плоскости монтажа, с боковой съёмной смещенной рукояткой

B71250 - трехполюсный на два направления с дугогасящими камерами, перпендикулярно плоскости монтажа, с боковой съёмной смещенной рукояткой

Плавкие вставки ППН (в комплекте с губками)

Плавкая вставка ППН-33-20-00УХЛ3 40А-63А-100А	1 280	1 250
Плавкая вставка ППН-33-20-00УХЛ3 160А	1 280	1 250
Плавкая вставка ППН-35-20-00УХЛ3 250А	3 100	2 950
Плавкая вставка ППН-37-20-00УХЛ3 400А	4 500	4 300
Плавкая вставка ППН-39-20-00УХЛ3 630А	9 100	8 805
Г.4 ППН-41-20-00 УХЛ3 1000А	30 000	29 300
Г.4 ППН-41-20-00 УХЛ3 1600А	30 000	29 300
Г.4 ППН-41-20-00 УХЛ3 2000А	37 585	35 355
Плавкая вставка ПН2-250 пл. вст. На 250А	950	900



Трансформаторы тока до 660В Самара

Трансформатор тока Т-0,66 5ВА кл. точн. 0,5 30/5, 50/5, 75/5	2 700	2 600
Трансформатор тока Т-0,66 5ВА кл. точн. 0,5 100/5	2 700	2 600
Трансформатор тока Т-0,66 5ВА кл. точн. 0,5 150/5	2 700	2 600
Трансформатор тока Т-0,66 5ВА кл. точн. 0,5 200/5	2 700	2 600
Трансформатор тока Т-0,66 5ВА кл. точн. 0,5 300/5	2 700	2 600
Трансформатор тока Т-0,66 5ВА кл. точн. 0,5 400/5	2 700	2 600
Трансформатор тока Т-0,66 5ВА кл. точн. 0,5 600/5	3 200	3 050
Трансформатор тока Т-0,66 5ВА кл. точн. 0,5 800/5	3 200	3 050
Трансформатор тока Т-0,66 5ВА кл. точн. 0,5 1000/5	4 200	4 100

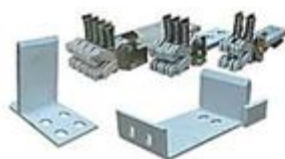


Трансформатор тока Т-0,66 5ВА кл. точн. 0,5 1500/5	4 800	4 600		
Трансформатор тока Т-0,66 5ВА кл. точн. 0,5 2000/5	8 510	8 100		
Трансформаторы тока и напряжения НТЗ-Волхов, Россия				
Трансформатор тока ТОЛ-10-1-0,5/10Р-50/5 , 100/5, 200/5 НТЗ	74 600	73 000		
Трансформатор тока ТОЛ-10-1-0,5/10Р-300/5,400/5,600/5 НТЗ	74 600	73 000		
Трансформатор тока ТОЛ-10-1-0,5/10Р-1000/5 УХЛ2 НТЗ	104 600	102 500		
Трансформатор напряжения НОЛП-НТЗ-10 УХЛ2	187 000	185 000		
Трансформатор напряжения ЗНОЛП-НТЗ-6 УХЛ2	118 000	116 000		
Трансформатор напряжения ЗНОЛП-НТЗ-10 УХЛ2	118 000	116 000		
Трансформатор напряжения ЗхЗНОЛП-НТЗ-10 УХЛ2	350 000	348 000		
Трансформаторы тока до 10 кВ СЗТТ				
Трансформатор тока ТОЛ 10-1-2-0,5/10Р-100-600/5 У2	63 400	60 900		
Трансформатор тока ТОЛ 10-1-2-0,5/10Р-1000/5 У2	распродажа	62 000		
Трансформаторы тока ТШЛ-0,66-0,5-2500/5 У2	36 500	35 200		
Трансформаторы тока ТШЛ-0,66-0,5-3000/5 У2	37 000	36 000		
Трансформатор ТШЛ-0,66-III-3-10-0,5-4000/5 УХЛ2 .1	40 000	38 000		
Трансформаторы тока ТЗЛМ-1 У2 (70 диам)	15 000	14 000		
Трансформаторы тока ТЗЛМ-1-1 У2 (102 диам)	17 800	17 200		
Трансформаторы тока ТЗРЛ-100 У2 разборный	89 000	88 000		
Трансформаторы тока НОЛП-10У2,10000/100; 0,5 75	187 000	185 000		
Трансформаторы тока СВЭЛ и Самара 10 кВ				
Трансформатор тока ТОЛ-СВЭЛ-10-1-0,5/10Р-100/5 УХЛ2	Распродажа	62 000		
Трансформатор тока ТОЛ-СВЭЛ-10-1-0,5/10Р-400/5 УХЛ2		68 000		
Трансформатор тока ТЛК-СТ-50/5 -600/5 У3		78 000		
Трансформатор тока ТЛК-СТ-1000/5-1500/5 У3				
Шина алюминиевая (длина 4 м, цена за метр)				
Шина АДЗ1Т 3x25 (4 м)	360	320		
Шина АДЗ1Т 3x30 (4 м)	485	470		
Шина АДЗ1Т 4x40 (4 м)	720	695		
Шина АДЗ1Т 5x50 (4 м)	1 090	1 060		
Шина АДЗ1Т 5x40 (4 м)	850	830		
Шина АДЗ1Т 6x60 (4 м)	1 560	1 530		
Шина АДЗ1Т 6x80 (4 м)	2 100	2 000		
Шина АДЗ1Т 8x80 (4 м)	2 800	2 750		
Шина АДЗ1Т 10x60 (4 м)	2 600	2 550		
Шина АДЗ1Т 10x100 (4 м)	4 500	4 250		
Шина АДЗ1Т 10x120 (4 м)	5 300	5 185		
Шина медная (длина 4 м, цена за метр)				
Шина медная 3*20*4000 ШМТ, М1Т	2 400	2 350		
Шина медная 3*25*4000 ШМТ, М1Т	3 000	2 950		
Шина медная 3*30*4000 ШМТ, М1Т	3 450	3 375		
Шина медная 4*40*4000 ШМТ, М1Т	6 105	5 980		
Шина медная 5*50*4000 ШМТ, М1Т	9 950	9 740		
Шина медная 6*60*4000 ШМТ, М1Т	13 190	12 920		
Шина медная 8*80*4000 ШМТ, М1Т	24 635	24 000		
Шина медная 8*100*4000 ШМТ, М1Т	26 000	25 500		
Шина медная 10*60*4000 ШМТ, М1Т	22 200	21 800		
Шина медная 10*100*4000 ШМТ, М1Т	38 590	37 430		
Шина медная 10*120*4000 ШМТ, М1Т	46 435	45 100		
Штанги изолирующие и переносное заземление до 220 кВ				
ШО-1 Штанга оперативная изолирующая	3000	2900		
ШО-10 Штанга оперативная изолирующая	3500	3300		
ШОУ-10 Штанга оперативная универсальная	10500	10000		
ШО-15 Штанга оперативная изолирующая	3600	3400		
ШЗП-10/15 Штанга изолирующая для ЗПЛ и ЗПП 6-15 кВ	3600	3400		
ШО-35/ШОУ-35 Штанга опер. Изолир./универсальная	4500/8300	4300/8000		
ШО-110 Штанга оперативная изолирующая	5000	4700		
ПЗРУ-1-16 Заземление переносное для РУ до 1000В (16 мм)	17000	16500		
ЗПП-15-25 (25 мм) 1 штанга для РУ – 6/10 кВ	24000	23500		
ЗПП-35-25 (25 мм) 1 штанга для РУ – 35 кВ	43000	42000		
ЗПЛ-1-16 Заземление переносное (16 мм) для ВЛ до 1000В	34000	33500		
ЗПЛ-10-25 3-ние переносное (25 мм) для ВЛ 6-10 кВ, 1 штанга	42000	41000		
ЗПЛ-10-3-25 (с ШЗП10/15 – 3 шт.) для ВЛ 6-10 кВ	47000	46500		



ЗПЛ-35-3-25 Заземление переносное для ВЛ (25 мм) 3 штанги	66000	65500	
ЗПЛ-110-3-25 Заземление переносное для ВЛ (25 мм) 3 штанги	96000	95000	
Указатели напряжения до 220 кВ			
УНО.М отвертка индикаторная	1 000	950	
ПИН 90-2М Указатель низкого напряжения 50-1000В AC/DC	1 350	1 300	
УННУ-1 указатель низкого напряжения 40-1000В AC/DC	4 500	4 300	
УН-500И с индикацией полярности 24-500В AC/DC	7 300	7 000	
УВН 80-2М (6-10 кВ, AC) указатель высокого напряжения	6 500	6 300	
УВН-35/ УВН-90М-35 Указатель высокого напряжения	11 000	10 500	
УВН-110 Указатель высокого напряжения	11 500	11 300	
УВН-У 10ИП СЗ 6-10 кВ, свето-звуковая	15 000	14 800	
УВН-Ф-10 ИП СЗ ТФ с фазировкой	24 000	23 000	
УВН-УК-35-100 ИП СЗ Комби (35-110 кВ)	24 500	24 000	
Диэлектрическая продукция и плакаты предупреждающие			
КИ-1000 Клещи изолирующие	1 600	1 550	
Коврик диэлектрический 500х500	1 950	1 900	
Коврик диэлектрический 700х700	3 150	3 100	
Коврик диэлектрический 750х750	3 300	3 200	
Коврик диэлектрический 1000х1000	10 000	9 500	
Перчатки диэлектрические латексные до 1000В	3 300	3 200	
Очки защитные ЗП8 "ЭТАЛОН"	1 600	1 500	
Боты диэлектрические	6 500	6 400	
Галоши диэлектрические	4 700	4 500	
предупреждающие плакаты по электробезопасности	800	700	
"Не включать! Работают Люди!", "НЕ ВЛЕЗАЙ УБЬЕТ" 300*150, "Работать здесь", "СТОЙ НАПРЯЖЕНИЕ!", "Испытание опасно для жизни", "Заземлено"			
Когти и лазы монтерские и комплектующие к ним			
Когти монтерские КМ-1 (деревянные опоры (D 140-245мм)	15 000	14 500	
Когти монтерские КМ-2 (деревянные опоры (D 220-315мм)	15 500	15 000	
Когти – лазы КЛМ-1 (ж/б трапец. опоры СВ 95,110)	17 000	16 500	
Когти – лазы КЛМ- 2 (ж/б трапец. опоры СВ 105)	17 500	17 000	
Лазы универсальные ЛУ тип 1 (для подъема на ж/б трапец. опоры СВ 95,105,110)	16 800	16 500	
Лазы универсальные ЛУ тип 2 (для подъема на ж/б трапец. опоры СВ 95,105,110)	17 200	16 900	
Лазы универсальные ЛУ тип 3 с прямой подошвой (для подъема на ж/б трапец. опоры СВ 95,105,110)	17 800	17 500	
Лазы КРПО ж/б квадратные сечением 140х240мм и 180х300мм. Раствор лаза 160/203 мм	21 000	20 000	
Лазы КРУ (ж/б опоры И0-1а; СВ95-1 (2а); СВ105-3,6; СВ105-5)	21 000	20 000	
Лазы КЦО (для подъема на конические ж/б опоры) аналог ЛМЦ	36 000	35 500	
Лазы на опоры СВ 16,4 опора СВ-164	47 000	46 000	
Шипы к лазам ЛУ, КЛМ (к-т 8 шт. со вставкой из твердого сплава)	5 500	5 200	
Шипы к когтям (комплект 10 шт.: 2 больших 8 малых из инструмент. стали, закаленные)	3 500	3 000	
Шипы к лазам КРПО (твердосплав.)	5 600	5 500	
Ремни кожаные к когтям, лазам (двухслойные, юфта + сыромять)	5 000	4 500	
Удерживающие и страховочные системы по ГОСТ Р ЕН 358-2008			
Удерж. привязь УП I (ПП I) без лямок, узкий кушак, без стропа	2 500	2 300	
Удерж. привязь УП-01 без лямок, высокий прошитый кушак, без стропа	3 500	3 300	
Удерживающая привязь УП I А (ПП I А) безлямочная, строп лента	4 500	4 400	
Удерживающая привязь УП I В (ПП I В) безлямочная, строп канат	4 800	4 700	
Удерживающая привязь УП I Г (ПП I Г) безлямочная, строп цепь	4 500	4 400	
Удерж. привязь УПС II Д (ПП II Д) наплечные лямки, без стропа	4 800	4 600	
Удерж. привязь УПС II АД (ПП II АД) наплечные лямки. строп лента	5 500	5 300	
Удерж. привязь УПС II ВД (ПП II ВД) наплечные лямки. строп канат	5 600	5 400	
Удерж. привязь УПС II ГД (ПП II ГД) наплечные лямки, строп цепь	5 800	5 600	
Удерж. привязь УПС II Ж (ПП II Ж) наплеч. и набедр. лямки, без стропа	5 700	5 500	
Удерж. привязь УПС II АЖ (ПП II АЖ) напл. и набедр.е лямки. строп лента	6 600	6 300	
Удерж. привязь УПС II ВЖ (ПП II ВЖ) напл. и набедр. лямки. строп канат	7 000	6 700	
Удерж. привязь УПС II ГЖ (ПП II ГЖ) напл. и набедренные лямки, строп цепь	7 000	6 700	
Строп АР (фал.лента регулируемая с2-мя карабинами 1,5-2 м)	3 800	3 600	

Строп ВР (фал.канат регулируемая с2-мя карабинами 1,5-2м)	4 100	3 900	
Строп Г (из цепи с двумя карабинами 1,5 м, нерегулируемый)	4 500	4 200	
ТОО "Инвольт" предлагает контактные системы вытчных 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-ХII, К-ХХVI, К-ХХVII, К-37, К-47, КМВ и др., а также любые детали индивидуального изготовления по чертежам. Гальваническое покрытие деталей серебром, оловом, цинком.			
Контакт вытчной "Тюльпан" ф.24мм 5КА.551.136 КР24	8500		
Контакт вытчной "Тюльпан" ф.36мм 5КА.551.083 КР36	8700		
Изолятор ИП 10-100 для ячеек КСО, КРУ	3 700		
Комплект крепежа на нож контактный КМ-1 ф.24 с креплением на панель изоляторов ИП10-100	13 000		
Комплект крепежа на нож контактный КМ-1 ф.36 с креплением на панель изоляторов ИП10-100	13 000		
Нож контактный неподвижный К-59 ф.24мм 630-1000А	22 000		
Нож контактный неподвижный КМ-1 ф.36мм 1600А	26 000		
Контакт выдвижн. элемента 24 мм 630-1000А верхний L=165 мм	17 500		
Контакт выдвижного элемента 24 мм 630-1000А нижний L=85 мм	16 500		
Нож контактный неподвижный верхний 5АХ566016 630А	18 000		
Нож контактный неподвижный верхний 5АХ566017 1000А	18 000		
Нож контактный неподвижный нижний 5УИ 566012,02 630А	18 000		
Нож контактный неподвижный нижний 5УИ 566013,02 1000А	18 000		
Розетка контактная 5АХ 569001 630А с шиной	19 000		
Розетка контактная 5АХ 569003 1000А с шиной	21 000		
Нож контактный неподвижный верхний К-12 1600А	28 000		
Нож контактный неподвижный нижний К-12 1600А	29 000		



Круглые вытчные контакты КРУ

Контакт вытчной "Тюльпан" от 24 до 55 мм 630-2000А
Контакт выдвижного элемента 24-36 мм 630-1600А верхний L=165мм
Контакт выдвижного элемента 24-36 мм 630-1600А нижний L=85мм
Контакт выдвижного элемента 55мм 2000А
Контакт неподвижный 24-55 мм 630-2000А

Вытчные контакты КРУ К-12

Розетка контактная К-12 630-1600А
Нож контактный неподвижный верхний К-12 630-1600А
Нож контактный неподвижный нижний К-12 630-1600А

Вытчные контакты КРУ К-26

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

Вытчные контакты АВМ, Электрон

Контакт вытчной АВМ10
Контакт вытчной АВМ20
Контакт неподвижный АВМ4
Контакт неподвижный АВМ10
Контакт неподвижный АВМ20
Шина переходная АВМ20
Контакт вытчной Электрон Э-16/20/40

Вытчные контакты КРУ-2-10

Розетка контактная 630А 5АХ.569001 с шиной
Розетка контактная 1000А 5АХ.569003 с шиной
Розетка контактная 1600А 5АХ.569005 без шины
Розетка контактная 1600А 5АХ.569005 с шиной
Розетка контактная 3200А 5АХ.569007 без шины
Нож контактный неподвижный верхний 630А 5АХ.566016
Нож контактный неподвижный верхний 1000А 5АХ.566017
Нож контактный неподвижный верхний 1600А 5АХ.566008
Нож контактный неподвижный нижний 630А 5УИ.566012
Нож контактный неподвижный нижний 1000А 5УИ.566013
Нож контактный неподвижный нижний 1600А 5УИ.566014

Вытчные контакты КРУ К-37









Розетка контактная К-37 630А
Розетка контактная К-37 1000А
Розетка контактная К-37 1600А
Нож контактный неподвижный верхний К-37 630А
Нож контактный неподвижный верхний К-37 1000А
Нож контактный неподвижный верхний К-37 1600А
Нож контактный неподвижный нижний К-37 630А на фазу без т/т
Нож контактный неподвижный нижний К-37 630А на фазу с т/т
Нож контактный неподвижный нижний К-37 1000А на фазу без т/т
Нож контактный неподвижный нижний К-37 1000А на фазу с т/т
Нож контактный неподвижный нижний К-37 1600А на фазу без т/т
Нож контактный неподвижный нижний К-37 1600А на фазу с т/т

Контакты пластинчатые

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



ОГРАНИЧИТЕЛИ ПЕРЕНАПРЯЖЕНИЙ ОПН

НАИМЕНОВАНИЕ	СТОИМОСТЬ	СРОК ПОСТАВКИ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	
Ограничитель перенапряжения 6 кВ				
ОПН-6/550/7,2-УХЛ1		20-25 р/д		
ОПН-6/550/7,2-УХЛ2				
ОПН-6/7,6/10/250 УХЛ1				
ОПН-П-6/7,2/10/300 III УХЛ1				
ОПН-П-6/7,2/10/550 УХЛ1				
ОПНп-6/7,2/10/1-П УХЛ1				
ОПН-П-6/400(450)-III-УХЛ1		30 р/д		
ОПН-П/КZ-6/7,2/10/550 УХЛ1				
Ограничитель перенапряжения 10 кВ				
ОПН-10/550/12,5-УХЛ2		20-25 р/д		
ОПН-10/550/12,5-УХЛ1				
ОПН-П-10/12/10/550 УХЛ1				
ОПН-10/12,6/10/250 УХЛ1				
ОПН-РВ-10/12,6/5/250-УХЛ1				
ОПН-РС 10/12 УХЛ1				
ОПН-П1-10/12,5/2 УХЛ2				
ОПН-П-10/11,5/10/300 УХЛ1				
ОПН-П-10/10,6/10-550-III-УХЛ1-ПШ				
ОПН-П-10/12/10/300 III УХЛ1				
ОПН-П-10/12/10/550 УХЛ1				
ОПНп-10/12/10/2/IV УХЛ1				
ОПНп-10/12/10/1-III УХЛ1				
Ограничитель перенапряжения 20 кВ				
ОПН-П/КZ 20/24/10/550 УХЛ1		20-25 р/д		
ОПН-П-20/19,2/10/500(2) III У-ХЛ1		20-25 р/д		
ОПН-П-20/24 УХЛ2		20-25 р/д		
Ограничитель перенапряжения 27 кВ				
ОПНК-П1-27,5 УХЛ1		20-25 р/д		
ОПН 27,5 УХЛ1		20-25 р/д		
Ограничитель перенапряжения 35 кВ				
ОПН-РК-35/42,0-10-760 УХЛ1		20-25 р/д		
ОПН-П-35/37/10/(500-550) УХЛ1				
ОПНп-35/40,5/10/2/IV УХЛ1				
ОПН-П-35/40,5/10/550 УХЛ1				
ОПН-П/ 35/40,5/10/650 УХЛ1				
ОПН-П-35/40,5/10/550 III УХЛ1				
ОПН-П-35/41/10/550 III УХЛ1				
ОПНп-35/43/10/2/IV УХЛ1, тип «А»				
ОПНп-35/680/40,5-10-III УХЛ1				
ОПН-У-35/40,5/10/550				
ОПН-П/КZ-35/40,5/10/550 УХЛ1				
в комплекте с изолирующим основанием и регистратором срабатывания СПО-1.				30-35 р/д
ОПН-П/кz35/42/10/680		20-25 р/д		
ОПН-Ф-35/40,5/10/550 II УХЛ1		40-45 р/д		
Ограничитель перенапряжения 110 кВ				
ОПНп-110/56 УХЛ1		20-25 р/д		
ОПНп-110/73 УХЛ1				
ОПН-П-110/56/10/550УХЛ1				
ОПН-П-110/60/10/550				
ОПНп-110/77/10/2-УХЛ1				
ОПН-П-110/77/10/550				
ОПНп-110/73/10/500-IIIУХЛ1				
ОПНп110/78/10/850УХЛ1				
ОПН-П-110/80/10/550УХЛ1				
ОПН-П-110/83/10/500 III УХЛ1				
ОПНп-110/83/10/850/УХЛ				
ОПН-П1-110/77/10/550(2) III У-ХЛ1				
ОПН-П-110/84/10/550 III УХЛ1				
ОПН-П-110/88/10/550(2) III УХЛ1				
ОПНп-П-110/56/10/550 III УХЛ1 для ЗОН-110кВ				
ОПНп-П1/110-60/10/550(2) УХЛ1				40-45 р/д
ОПНп-П1-110/60/10/550(2) III УХЛ1				
ОПН-П/ЗЭУ-110/56/10/550УХЛ1				
ОПН-П/ЗЭУ-110/80/10/550УХЛ1		100-110 р/д		
ОПН-Ф/ЗЭУ-110/72/10/1100 УХЛ1				
К ОПН-П-110 кВ				
Пульт измерения УКТ -03М		30-35 р/д		
Датчик тока ДТУ-03				
Изолированное основание к ОПН-П-110				
Экран для ОПНп110				
Реле РКУ-ЗАР.1М		40-45 р/д		
Ограничитель перенапряжения 220 кВ				
ОПН-Ф/ЗЭУ-220/146/20/1500 УХЛ1		100-110 р/д		
Разрядники РВС, РТВ, РТФ, РДИП				
РДИП-10-IV-УХЛ1		20/25 р/д		
РДИП-10 УХЛ1		20/25 р/д		
РДИМ-10-1,5-IV-УХЛ1/ MDR 10-1,5-1У-УХЛ 1		40-45 р/д		
РМК 20-IV-УХЛ1		20/25 р/д		
РТФ-10		40-45 р/д		
РВС-15		80-90 р/д		
РВС-35		100-120 р/д		
РВС-110М		100-120 р/д		



РТВ-35-0,05/5 У1		80-90 р/д	
------------------	--	-----------	--

Комплектующие для разъединителей РВ, РВЗ, РЛНД

Комплекты ножей и заземляющих контактов предназначены для замены сгоревших контактов разъединителей серий РВЗ, РВ, РЛНД 10кВ 200-1000А.			
Комплект ножей РЛНД-10-400		Комплект ножей РЛНД-10-630	
	Номинальный ток - 400 Ампер Номинальное напряжение – 10кВ переменный ток Материал изделия – медь электротехническая В комплекте подвижный и неподвижный нож на 1 фазу		Номинальный ток - 630 Ампер Номинальное напряжение – 10кВ пер-нный ток Материал изделия – медь электротехническая В комплекте подвижный и неподвижный нож на 1 фазу
Заземляющий контакт ножей РЛНД-10		Гибкая связь РЛНД-10	
	Номинальный ток - 630 Ампер Номинальное напряжение – 10кВ переменный ток Материал изделия – медь электротехническая		Номинальное напряжение – 10кВ пер-нный ток Материал изделия – лента-медь электротехническая
Привод для РЛНД-10		Заземляющий контакт ножей РЛНД-10	
	Материал изделия – оцинкованная сталь		Номинальный ток - 630 Ампер Номинальное напряжение – 10кВ п-менной ток Материал изделия – медь электротехническая Гальванопокрытие контактной части – нет
Комплект ножей РЛНД-10-400 нового образца		Комплект ножей РЛНД-10-630 нового образца	
	Номинальный ток - 400 Ампер Номинальное напряжение – 10кВ переменный ток Материал изделия – медь электротехническая Гальванопокрытие контактной части – ОВи9 В комплекте подвижный и неподвижный нож на 1 фазу		Номинальный ток - 630 Ампер Номинальное напряжение – 10кВ пер-нный ток Материал изделия – медь электротехническая Гал-покрытие контактной части – ОВи9 В комплекте подвижный и неподвижный нож на 1 фазу
Комплект ножей РВ-10-630		Комплект ножей РВ-10-1000	
	Номинальный ток - 630 Ампер Номинальное напряжение – 10кВ переменный ток Материал изделия – медь электротехническая		Номинальный ток - 1000 Ампер Номинальное напряжение – 10кВ п-менный ток Материал изделия – медь электротехническая Галв-крытие контактной части – ОВи9
Пластины контактные РВ-10-630		Пластины контактные РВ-10-1000	
	Номинальный ток - 630 Ампер Номинальное напряжение – 10кВ переменный ток Материал изделия – медь электротехническая		Номинальный ток - 1000 Ампер Номинальное напряжение – 10кВ пер. ток Материал изделия – медь электротехническая Гал-покрытие контактной части – ОВи9
Контакт неподвижный левый РВ-10-630		Контакт неподвижный правый РВ-10-630	
	Номинальный ток - 630 Ампер Номинальное напряжение – 10кВ переменный ток Материал изделия – медь эл-техническая 8*30 Гальванопокрытие контактной части – ОВи9		Номинальный ток - 630 Ампер Номинальное напряжение – 10кВ пер. ток Материал изделия – медь эл-техническая 8*30 Гал-крытие контактной части – ОВи9
Контакт неподвижный левый РВ-10-1000		Контакт неподвижный правый РВ-10-1000	
	Номинальный ток - 1000 Ампер Номинальное напряжение – 10кВ переменный ток Материал изделия – медь эл-техническая 8*40 Гальванопокрытие контактной части – ОВи9		Номинальный ток - 1000 Ампер Номинальное напряжение – 10кВ пер. ток Материал изделия – медь эл-техническая 8*40 Гал-покрытие контактной части – ОВи9
Контакт неподвижный заземления РВ-10		Гибкая связь РВ-10	
	Номинальный ток - 630 Ампер Номинальное напряжение – 10кВ переменный ток Материал изделия – медь эл-хническая 5*30 Гальванопокрытие контактной части – ОВи9		Номинальное напряжение – 10кВ пер. ток Материал изделия – медь электротехническая
Привод ПР-10		Комплекты ножей и заземляющих контактов предназначены для замены сгоревших контактов разъединителей серий РВЗ, РВ, РЛНД 10кВ 200-1000А.	
	Материал изделия – сталь Гальванопокрытие – цинк Установка – камера КСО		

