

Уважаемые партнеры, в прайсе указаны розничные цены. При заказе от 50тыс предоставляется скидка 10%.
 Существует система дилерских скидок -за информацией просим обращаться в отдел продаж. Для товаров с пометкой Акция дилерские скидки не распространяются и действует скидка 10% при заказе от 100тыс и 15% при заказе от 200тыс

КРАНОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Наименование	Цена, руб. (с НДС)	Наименование	Цена, руб. (с НДС)
Гидротолкатели серии ТЭ		Контакторы серии КТ	
Гидротолкатель ТЭ-16, 25, 30 (АКЦИЯ)	12710,0	КТ-6012Б (КТ 6012) 100А 380В	8349,0
Гидротолкатель ТЭ-50 (АКЦИЯ)	13904,0	КТ-6012Б (КТ 6012) 100А 220В	8459,0
Гидротолкатель ТЭ-80 (АКЦИЯ)	16900,0	КТ-6012БС 100А	10318,0
Гидротолкатель ТЭ-200	73796,8	КТ-6013Б (КТ 6013) 100А 380В	8789,0
Ремкомплект для ТЭ30, ТЭ50, ТЭ80	548,9	КТ-6013Б (КТ 6013) 100А 220В	9339,0
		КТ-6013БС 380В	11433,0
		КТ-6013БС 220В	11433,0
		КТ-6014	15892,8
		КТ-6022Б (КТ 6022)160А 380В	8349,0
		КТ 6022Б (КТ 6022) 160А 220В	8459,0
		кт 6022 БС	10318,0
Тормоза серии ТКГ			
Тормоз ТКГ-100 (с ТЭ-30) (АКЦИЯ)	19478,8	КТ 6023Б (КТ 6023) 160А 380В	8789,0
Тормоз ТКГ-160 (с ТЭ-30) (АКЦИЯ)	18760,0	КТ 6023Б (КТ 6023) 160А 220В	9339,0
Тормоз ТКГ-200 (с ТЭ-30) (АКЦИЯ)	20499,6	КТ 6023БС 380В	13090,0
Тормоз ТКГ-300 (с ТЭ-50) (АКЦИЯ)	34760,0	КТ 6023БС 220В	13090,0
Тормоз ТКГ-400 (с ТЭ-80) (АКЦИЯ)	39300,0	КТ 7013 100А	10439,0
Тормоз ТКГ-100	6050,0	КТ 7023 160А	10439,0
Тормоз ТКГ-160	6050,0	КТ-6024 125А	11099,0
Тормоз ТКГ-200	6930,0	КТ-6032Б (КТ 6032) 250А	15387,7
Тормоз ТКГ-300	17380,0	КТ-6033Б (КТ 6033) 250А	15290,0
Тормоз ТКГ-400	23500,0	КТ-6033БС, КТ-6033С 250А	20309,5
		КТ-6042Б (КТ 6042) 400А	34249,6
Колодка к раме ТКГ-100	850,1	КТ-6043Б (КТ 6043) 400А	39380,0
Колодка к раме ТКГ-160	850,1	КТ-6043С 400А, КТ-6043БС 400А	50265,6
Колодка к раме ТКГ-200	973,3	КТ-6052Б (КТ 6052) 630А	36836,8
Колодка к раме ТКГ-300	1829,5	КТ 6053Б (КТ 6053) 630А 220В	43890,0
Колодка к раме ТКГ-400	4328,0	КТ-6053Б (КТ 6053) 630А 380В	43890,0
Накладка фрикционная для колодки ткг 100	600,0	КТ-6053С (КТ 6053БС) 630А	58080,0
Накладка фрикционная для колодки ткг 160	600,0	КТ-6622 160А	9009,0
накладка фрикционная для колодки ткг 200	748,0	КТ-6623 160А	9339,0
Накладка фрикционная для колодки ткг 300	1390,0	КТ-6632 250А/КТ-6633 250А	16489,0
Накладка фрикционная для колодки ткг 400	5800,0	КТ-6643	36190,0
		КТ-6653	44990,0
		КТ-6653 С	58080,0
Тормоза серии ТКТ		Катушка КТ-6012, 6013, 6020, 6022, 6023 (Медь)	
Тормоз ТКТ-100 (с МО-100)	6670,0	Катушка КТ-6033	2069,8
Тормоз ТКТ-200 (с МО-100)	12321,8	Катушка КТ-6043	5489,0
Тормоз ТКТ-200 (с МО-200)	27750,8	Катушка КТ-6053	5489,0
Тормоз ТКТ-300 (с МО 300)	60060,0	Дугогасительная камера КТ 6023, КТ 6022	256,8
Тормоз ТКТ-100	2680,0	Дугогасительная камера КТ 6033	332,6
Тормоз ТКТ-200	6930,0	Магнитная группа КТ-6023	1390,0
		Механическая блокировка для КТ-6023	667,1
		Контакты для КТ-6043 (медь) неподвижн.	552,6
		Контакты для КТ 6053 (неподвижные) серебро	1749,0
		Контакты для КТ 6053 (подвижные) серебро	1859,0
		К10Е	603,7
Тормоза серии ТКП		Контакторы серии КТПВ	
Тормоз ТКП-100	5901,3	КТПВ-621 63А	24516,8
Тормоз ТКП-200	6930,0	КТПВ-622 100А	24516,8
Тормоз ТКП-300	16390,0	КТПВ-623 160А заднее присоединение	25616,8
Тормоз ТКП-200 (с МП-201)	27808,0	КТПВ-623 160А	25168,0
Тормоз ТКП-300 (с МП-201)	38280,0	КТПВ-624 250А	39490,0
Тормоз ТКП-300 (с МП-301)	53680,0	Катушка КТПВ-623	9221,5
		Катушка КТПВ-624	16262,4
Тормоза серии ТГЕД		Механическая блокировка для КТПВ 623	
Тормоз ТГЕД-200-06	56360,3	гибкое соединение для КТПВ 623	724,4
Тормоз ТГЕД-200-05 С ТЭ50	50705,4	Контакторы серии КПВ	
		КПВ-602 100А	
Электромагниты серии МП		КПВ-603 160А	
Магнит МП-201	21890,0	КПВ-604 250А	21890,0
Магнит МП-301	37290,0	КПВ-605 630А	41580,0
Катушка к МП-201	16390,0	Катушка КПВ-602	3683,2
Катушка в МП-301	29590,0	Катушка КПВ-603	3694,2
		Катушка КПВ-604	9221,3
		Катушка КПВ-605	13438,7
Электромагниты серии МО		Контакторы серии КТП	
Магнит МО-100 ПВ 100%	4990,0	КТП-6012 100А	12430,0
Магнит МО-100 ПВ 40%	3990,0	КТП-6013 100А	13090,0
Магнит МО-200	11080,0	КТП-6014	17810,7
Магнит МО-300	29104,2	КТП-6022 160А	12430,0
Катушка к магниту МО-100	1639,0		

Катушка к магниту МО-200	5500,0	КТП-6023 160А	13090,0
Катушка к магниту МО-300	15892,8	КТП-6023 БС	18356,8
Магнит КМП-2М 220В пост ПВ 25%	45830,4	КТП-6024	17810,7
Магнит КМП-4М 220В пост ПВ 40%	108662,4	КТП-6032 250А, КТП-6632 250А	21890,0
Реле РЭО		КТП-6033 250А, КТП-6633 250А	21890,0
РЭО-401 6/10/16/25/40/63/100/160/250/320 А с б/к (Завод ЭК)	2858,9	КТП-6033 БС 250А	23284,8
РЭО ГОСТО-401 без б/к до 100А	2834,8	КТП-6042	49156,8
РЭО ГОСТО-401 без б/к 250-320А	3699,7	КТП-6043 БС 400А	52580,0
Блок-контакт к реле РЭО	619,8	КТП-6043 400А	49156,8
Планка для крепления РЭО (3шт)	920,1	КТП-6053 630А	73735,2
Контроллеры серии ККТ			
Контроллер ККТ-61А	13645,5	Катушка КТП-6023/КТП 6022/КТП 6033	3307,9
Контроллер ККТ-62А	13645,5	Контакты серии МК	
Контроллер ККТ-63, 68	15180,0	МК-1-10 40А	7590,0
Гребенка контроллера ККТ-61 (лев/прав, с контактами)	5489,0	МК-1-20 40А	7590,0
Гребенка контроллера ККТ-62 (лев/прав, с контактами)	7663,7	МК-1-30 40А	7590,0
Вал контроллера ККТ-61, 62	2189,0	МК-2-10 63А	7590,0
Ручка контроллера ККТ	397,0	МК-2-20 63А	7590,0
Кулачковый элемент КЭ-42	2016,7	МК-2-30 63А	7590,0
Кулачковый элемент КЭ-65	2016,7	МК-3-10 100А	7590,0
Контакт контроллера ККТ	117,7	МК-3-20 100А	7590,0
		МК-3-30 100А	7590,0
		МК-4-10 160А	10890,0
		МК-4-20 160А	10890,0
Контроллеры серии ККП		МК-4-30 160А	10890,0
Контроллер ККП (любое исполнение)	24516,8	МК 5-10	по запросу
Гребенка контроллера ККП (лев/прав, с контактами)	7453,4	МК 5-20	по запросу
Ручка контроллера ККП	824,2	МК 6-10 400А	26800,0
		МК 6-20 400А	по запросу
		МК 6-30 400А	по запросу
Командоаппараты серии КА, серии ЭК		Катушка МК 63А-160А	2809,0
КА-4024, КА-4044	30750,7		
КА-4048/1 (от 10 штук)	26810,8	Контакты серии КПД / КТК / КТП	
КА-4048/2, КА-4058/1, КА-4058/2 (от 10 штук)	32624,6	КПД-110 Е	8993,6
КА-4054	30750,7	КПД-111	7761,6
КА-4658/1, КА-4658/3, КА-4658/5, КА-4658/6, КА-4658/6-2, КА-4658/21, КА-4658/26	44500,0	КПД-121	11330,0
КА-4148/4 (1:1) (от 6 штук)	96582,2	КПД-113 160А	13428,8
КА-4168/4 (1:1) (от 6 штук)	96582,2	КПД-114 250А	20889,0
КА-4188/4 (1:1) (от 6 штук)	96582,2	КТК-1-10	9990,0
КА-424А-15У2, КА-424А-30У2, КА-426А-15У2, КА-426А-30У2	51156,7	КТК 1-20	11330,0
ЭК-8203, ЭК-8209, ЭК-8212, ЭК-8213	42996,8	КТП-121	11580,8
ЭК-8252, ЭК-8257	49156,8	Катушка КПД-121, КТК 1-20	2642,6
		ТКПМ 121 80А	11580,8
Контакты модульные серии КМ		ТКПМ 111 80А	10348,8
КМ-20-20, КМ-25-20	1361,7		
КМ-40-20, КМ-63-20	2811,5	Контакты серии ТКПД	
КМ-20-40, КМ-25-40	2243,7	ТКПД 114 400А	38390,0
КМ-40-40, КМ-63-40	3683,7	катушка ТКПД 114 400А	9732,8
КМ-103 9А	768,8		
КМ-103 25А	1177,2		
КМ 103 32А	2138,1	Контакты вакуумные серии КВТ	
КМ 103 40А	3075,1	КВТ 1,14 1,6/160 2,5/160 380В	16280,0
КМ 103 50А	3555,6	КВТ 1,14 1,6/160 2,5/160 220В	16280,0
КМ 103 65А	3555,6	КВТ 1,14 2,5/250 класс А	30815,4
КМ 103 80А	4780,8	КВТ 1,14 4,0/400 класс А	44800,0
КМ 103 95А	4780,8	КВТ 1,14 6,3/630 класс А	65890,0
		КВТ 1,14 5/630 класс А	65890,0
Контакты серии КМ (постоянный ток)		КВТ 1,14 6,3/1000	80168,0
КМ-400-ДВ	15351,3	катушка вакуумного контактора КВТ 160, 250	4804,8
		катушка вакуумного контактора КВТ 400	8500,8
		Контакты вакуумные серии КВ	
Контакты вакуумные серии ВК		КВ 1,14 1,6/160 220В	16280,0
ВК49 63А	21890,0	КВ 1,14 1,6/160 380В	16280,0
ВК49 80А	21890,0	КВ 1,14 2,5/160 380В	16280,0
ВК49 125А	21890,0	КВ 1,14 2,5/160 220В	16280,0
ВК49 160А	21890,0	КВ 1,14 1,6/160 реверс	43890,0
ВК49 250А	32890,0	КВ 1,14 2,5/250 реверс	76890,0
ВК49 400А	54890,0	КВ 1,14 2,5/250 класс А	30815,4
ВК49 630А	76890,0	КВ 1,14 4,0/400 класс А	44800,0
		КВ 1,14 4/400 реверс	120890,0
		КВ 1,14 6,3/630 класс А	65890,0
		КВ 1,14 6/630 реверс	175890,0
Контакты высоковольтные серии КВТ		КВ 1,14 5/630 класс А	76890,0
КВТ2-1.14-5/1000	123076,8	КВ 1,14 6,3/1000	121968,0
КВТ-10-4/400А, КВТ-10-4/630А	123076,8	КВ 1,14 10/1000	122707,2
катушка вакуумного контактора КВ 250	4804,8	КВ 1-160-3В3 220В/380В	16280,0
катушка вакуумного контактора КВ 400	8500,8	КВ 1-250-3В3 220В/380В	30815,4
		КВ 1-400-3В3 220В/380В	58080,0
		КВ 1-630-3В3 220В/380В	80080,0
		КВ2-160-3В3	16280,0
		КВ2 250 3В3	30815,4
		КВ2 400 3В3	48771,8
		КВ2-630-3В3	65890,0

Уважаемые клиенты! Цена в прайсе представлена на исполнение Укатушки 220, 380V, при отличных от данных характеристик напряжения катушки обращайтесь пожалуйста в офис продаж.

НИЗКОВОЛЬТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Наименование	Цена, руб. (с НДС)	Наименование	Цена, руб. (с НДС)
ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ серии А			
A-3134 (160А, 250А, 320А, 400А,630А)	47080,0		
A-3144 (250А, 320А, 400А, 630А)	47080,0		
A 3163 (25-63А)	10570,6		
A-3712, A-3716 (50А-160А)	13428,8	ЭЛЕКТРОМАГНИТЫ серии ЭМИС	
A-3714 (50А, 63А,100А, 125А, 160А)	13428,8	ЭМИС-1100, ЭМИС-2100	3289,0
A-3722, A-3726 (160А-250А)	13428,8	ЭМИС-1200, ЭМИС-2200	3795,8
A-3124 (25-125А)	13428,8	ЭМИС-3100	3289,0
A-3792, A-3794, А3796 (250-630А)	73796,8	ЭМИС-3200	4780,8
А3794 (400-800А) с полупроводниковым расцепителем РП	73796,8	ЭМИС-4100	5489,0
А3794, 3792, 3796 (250-800А) с полупроводниковым расцепителем ЭП	73796,8	ЭМИС-5100	5489,0
А 3794С УЗ выдвигной РП (250-800А)	80190,0	ЭМИС-4200, 5200	7423,4
А 3794С УЗ выдвигной ЭП (250А-800А)	87890,0	ЭМИС-6100	5519,4
ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ серии АВ2М			
АВМ 4Н, АВМ 4С (400А, 630А)	98890,0	ЭМИС-6200	7244,2
АВ2М 4Н 400А, 630А.; АВ2М 4С 400А, 630А, РП	98890,0	ЭЛЕКТРОМАГНИТЫ серии МИС	
АВМ 10Н 800А, АВМ 10С 630А, 800А	98890,0	МИС-1100, МИС-1200, МИС-2100, МИС-2200	3289,0
АВ2М 10Н 1000А, АВ2М 10С 1000А РП	141680,0	МИС-3100	3289,0
АВ2М 4Н 250А, 400А, 630А.; АВ2М 4С 250А, 400А, 630А, ЭП	104390,0	МИС-3200	4780,8
АВ2М 10Н 1000А, АВ2М 10С 1000А ЭП	146080,0	МИС-4100	5489,0
АВ2М 10Н 1000А, АВ2М 10С 1000А с МРТ	146080,0	МИС-4200	10642,6
АВМ 15Н, АВМ 15С 1500А	208890,0	МИС-5100	5489,0
АВ2М 15Н, АВ2М 15С 1500А РП/ЭП	208890,0	МИС-5200	10642,6
АВ2М 15Н, АВ2М 15С 1500А сМРТ	208890,0	МИС-6100	8864,9
АВМ 20Н, АВМ 20С 2000А	233956,8	МИС-6200	9585,6
АВ2М 20Н, АВ2М 20С 2000А	233956,8		
АВМ 4СВ, 10СВ, 4НВ, 10НВ, 400-800А	197890,0	Электромагниты ЭМ	
АВ2М 4СВ, 10СВ, 4НВ, 10НВ, 400-800А	197890,0	ЭМ 33-4 (16н)	4780,8
АВ2М 4СВ, 10СВ, 4НВ, 10НВ 1000А	431090,0	ЭМ 33-5 (20н)	4780,8
АВМ 15СВ, 20СВ 1500А	438900,0	ЭМ 33-6 (40н)	8840,8
АВ2М 15СВ, 20СВ, 15НВ,20НВ 1500А	438900,0	ЭМ 33-71111 (63н)	6036,8
АВМ 20НВ, 20СВ 2000А	460900,0		
АВ2М 20НВ, 20СВ 2000А	460900,0	Ящик ЯБПВУ металл без ПН	
ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЕ (УЗО)			
АД12, АДТ32, ВД1-63 2п	968,0	Ящик ЯБПВУ 1 100А IP 31	4852,0
АД14, АДТ34, ВД1-63 4п	1936,0	Ящик ЯБПВУ 2 250А IP 31/IP 54	7248,0
АД12, АДТ32, ВД1-63 2п 80-100А	1917,1	Ящик ЯБПВУ 4 400А IP 31/IP 54	9668,0
АД14, АДТ34, ВД1-63 4п 80-100А	3834,2	Ящик серии ЯВЗ / ЯРВ / ЯБПВУ	
ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ серии АЕ			
АЕ-1031 6-63А	237,8	Ящик ЯВЗ-100А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	6752,0
АЕ-2033 6А, 10А, 16А,20А, 25А, 31.5А, 40А, 50А, 63А	3683,7	Ящик ЯВЗ-250А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	10878,0
АЕ-2036 6А, 10А, 16А,20А, 25А, 31.5А, 40А, 50А, 63А	3289,0	Ящик ЯВЗ-400А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	14772,0
АЕ-2043 10А, 16А, 20А, 25А, 31.5А, 40А, 50А	2193,0	Ящик ЯВЗ-630А IP 31/IP 54	26969 / 27384,00
АЕ-2043 4А, 6А, 6,3А	2932,2	Ящик ЯРВ-100А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	6341,0
АЕ-2046 4А, 6А, 6.3А	2932,2	Ящик ЯРВ-250А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	9293,0
АЕ-2046 10А, 16А, 20А, 25А, 31.5А, 40А	2299,0	Ящик ЯРВ-400А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	13770,0
АЕ-2046 50А, 63А	3289,0	Ящик ЯРВ-630А металл под ПН2 IP 31/IP 54	26354,0
АЕ-2056 25А, 32А, 40А,	2299,0	Ящик ЯРВ-630А металл с ПН2 IP 31/IP 55	28169,0
АЕ-2056 50А, 63А, 80А, 100А	3289,0	Ящик ЯРВ 6122 под ПН2 100А	6341,0
АЕ-2053 25А, 32А, 40А, 50А, 63А, 80А, 100А	3289,0	Ящик ЯРВ 6123 под ПН2 250А	9293,0
АЕ-2063 40А, 50А, 63А, 80А, 100А	3289,0	Ящик ЯРВ 6123 с ПН2 250А	10152,0
АЕ-2066 32А, 40А, 50А, 63А, 80А, 100А	3289,0	Ящик ЯРВ 6124 под ПН2 400А	13770,0
АЕ-2066, АЕ 2063 125А	3301,8	Ящик ЯРВ 6124 с ПН2 400А	14992,0
АЕ-2066, АЕ 2063 200А, 250А	4915,7	Ящик ЯВЗШ 31М-31 под ПН2 100А	6763,0
АЕ-2066, АЕ 2063 160А	4200,0	Ящик ЯБПВУ 100А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	4852,0
		Ящик ЯБПВУ 250А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	7248,0
		Ящик ЯБПВУ 400А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	9668,0
		Ящик ЯБПВУ 630А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	26969 / 27384,00
		Ящик ЯРП 100 металл под ПН2 IP 31 /IP 54	6752,0
		Ящик ЯРП-250А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	10261,0
		Ящик ЯРП-400А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	14772,0
		Ящик ЯРП 630 IP 31/IP 54	26969 / 27384,00
Ограничители перенапряжения			
Трехполюсный ОПС1-В 3п 30кА 400В	2990,0	ЯРП11 311 100А ящик силовой (ЯРП11М 311)	6752,0
		ЯРП11М 311-100А-IP32-УХЛ3 ящик силовой (ЯРП11М 311)/ЯРП11М 311-100А-IP54-УХЛ1	6752,0
		ЯРП11М 351-250А-IP32-УХЛ3 ящик силовой/ЯРП11М 351-250А-IP54-УХЛ1 ящик силовой	10878,0
		ЯРП11М 371-400А-IP32-УХЛ3 ящик силовой/ЯРП11М 371-400А-IP54-УХЛ1 ящик силовой	14772,0
		ЯРП11М 391-630А-IP32-УХЛ3 ящик силовой/ЯРП11М 391-630А-IP54-УХЛ1	26969 / 27384,00

		ЯЩИК РУСМ	
ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ серии ВА		РУСМ-5111-3474	9758,0
ВА-0431, ВА 66-31, ВА 44-33 40-100А	3683,7	РУСМ-5111-3574	9879,0
ВА-0435, ВА 66-35, ВА 44-35 100-250А	5038,9	РУСМ-5115-2274	13458,0
ВА-0436 10А, 25А,32А, 40А, 50А, 63А, 80А, 100А	4657,0	РУСМ-5115-2674	14270,0
ВА-0436 125А,160А/200А, 250А	4818,0	РУСМ-5115-2874	14391,0
ВА-0436 320А/400А	13090,0	РУСМ-5115-3174	15368,0
ВА-101, 103 1п	170,0	РУСМ-5115-3474	15368,0
ВА-101,103 2п	340,0	РУСМ5141-2274-УЗ IP54 In=1.6А	13538,0
ВА-101, 103 3п	510,0		
ВА-303 до 250А	7663,7	РУБИЛЬНИКИ серии ЯБП (ЯБПВ)	
ВА-304 250-400А	19267,4	ЯБП (ЯБПВ) 100А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	4031,0
ВА 4729, 4760, 4763 1п С 6А-25А	170,0	ЯБП (ЯБПВ) 100А металл с ПН2 IP 31 /IP 55	4631,0
ВА-4729, 4760, 4763 С 1п 32А-63А	190,0	ЯБП (ЯБПВ) 250А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	7496,0
ВА-4729, 4760, 4763 В D 1п 6-63А	295,9	ЯБП (ЯБПВ) 250А металл с ПН2 IP 31 /IP 54	8073,0
ВА-4729, 4760, 4763 С 2п 6-40А	480,5	ЯБП (ЯБПВ) 400А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	9228,0
ВА-4729, 4760, 4763 С 2п 50-63А	480,5	ЯБП (ЯБПВ) 400А металл с ПН2 IP 31 /IP 54	10153,0
ВА-4729, 4760, 4763 В D 2п 6-63А	547,8	ЯБП (ЯБПВ) 630А IP 31/IP 54	25849,0
ВА-4729, 4760, 4763 В,D 3п 6-25А	887,7		
ВА-4729, 4760, 4763 В,D 3п 32-63А	887,7	РУБИЛЬНИКИ серии РБ	
ВА-4729, 4760, 4763 С 3п 6-25А	510,0	РБ 100А, 160А (медь)	3990,0
ВА-4729, 4760, 4763 С 3п 32-63А	570,0	РБ 1 100А без ПН2 медь/фарфор	4048,0
ВМ 63 DC500V 1п до 63а	2082,1	РБ 250А, РБ 2 250А, РБ 32 250А (медь)	4884,0
ВМ 63 DC500V 2п до 63а	4176,5	РБ 2 250А без ПН2 медь/фарфор	4884,0
ВМ 63 DC500V 4п до 63а	8353,0	РБ 400А, РБ 4 400А, РБ 34 400А (Медь)	5390,0
din рейка 12см	8,6	РБ 4 400А медь/ фарфор	5929,0
ВА-4729, 4760 В D 3п 32-63А	887,7	РБ 630А, РБ 6 630А, РБ 36 630А (медь, фарфор)	12190,0
ВА-47100 1п 6, 10, 16, 25, 32, 40, 50, 63	480,5	РБ 1000А	20768,0
ВА-47100 1п 80, 100 А	798,6		
ВА-47100 2п 6, 10, 16, 25, 32, 40, 50, 63	961,0	РУБИЛЬНИКИ серии РЕ	
ВА-47100 2п 80, 100 А	2398,0	РЕ 1935 31150, 31170 (250А)	6589,0
ВА-47100 3п 10, 16, 25, 40, 50, 63	1230,8	РЕ 1935 31110, 31120, 31140, 31160, 31190, 31150 (250А)	6589,0
ВА-47100 3п 80, 100А	1425,0	РЕ-1937 31190, 31170 (400А)	6908,0
ВА-47100 4п 100А	4802,4	РЕ-1937 31110, 31120, 31140, 31160, 31150 (400А)	6908,0
ВА47-125 125А (15кА)	1577,0	РЕ-1939 31110, 31160 (630А) (АКЦИЯ)	11870,0
ВА47-125 (15кА) 100А	1577,0	РЕ-1939 31190, 31150, 31170 (630А)	11870,0
ВА47-150 125А 3р (15кА)	2948,0	РЕ-1939 31120, 31140 (630А) (АКЦИЯ)	11870,0
ВА47-150 100А 3р (15кА)	2728,0	РЕ-1941 21141 (1000А)	16570,0
ВА 5125 10-63А	3289,0	РЕ-1941 31190, 31170 (1000А)	18580,0
ВА-5135 10, 25А, 32А, 40А, 50А, 63А, 80А, 100А	4657,0	РЕ 19-41-31120 (АКЦИЯ)	18580,0
ВА-5135 125А	4818,0	РЕ-1941 31110, 31140, 31160, 31150 (1000А) (АКЦИЯ)	18300,0
ВА-5135 160А, 200А, 250А	4818,0	РЕ-1941 71110,71120, 71140, 71160, 71190, 71170, 71150 (1000А)	45089,0
ВА 5135 320А, 400А	12196,8	РЕ-1943 11110, 1120, 1140, 11160, 11190, 11170, 11150 (1600А) (АКЦИЯ)	6630,0
ВА-5139 250А,	10459,7	РЕ-1943 32210,32220,32240,32260,32290, 32270, 32250 (1600А)	23500,0
ВА-5139 320А, 400А	12628,0	РЕ-1943 31110, 31120, 31140, 31160, 31190, 31170,31150 (1600А) (АКЦИЯ)	19500,0
ВА-5139 630А	16808,0	РЕ-1943 32241	25168,0
ВА-5237 100-250а	7737,0	РЕ-1943 72210	49280,0
ВА-5237 320-400а	12628,0		
ВА-5237 630А	14660,8	РЕ-1943 71110, 71120, 71140, 71160, 71190, 71170,71150 (1600А)	49280,0
ВА-5239 250А	10459,7	РЕ-1944 11110, 11120, 11160, 11190, 11150 (2000А)	15180,0
ВА-5239 320А, 400А	12628,0	РЕ19-44 22211 (2000А)	36190,0
ВА-5239 630А	16808,0	РЕ-1944 31110, 31120, 31160, 31190, 31150 (2000А)	43890,0
ВА-5731 10-100А	3289,0	РЕ-1945 11160 (2500А)	19250,0
ВА-5735, ВА57ф35 10А, 25А, 32А, 40А, 50А, 63А (стандарт 340010)	4818,0	РЕ-1945 22220 (2500А)	34800,0
ВА-5735, ВА57ф35 80А, 100А (стандарт 340010)	4818,0	РЕ-1945 22211 (2500А)	32890,0
ВА-5735, ВА57ф35 125А(стандарт 340010)	4818,0	РЕ-1945 22211 (3150А)	43890,0
ВА-5735, ВА57ф35 160А(стандарт 340010) 160а-250а	4818,0	РЕ-1945 32221	46200,0
ВА 5735 400А	12628,0	РЕ-1945 32210, 32220, 32260, 32290, 32250 (2500А)	43890,0
ВА 5735 100А 5п	4840,0	РЕ-1945 31110, 31120, 31160, 31190, 31150 (2500А)	43890,0
ВА-5735, ВА57ф35 200А, 250А(стандарт 340010)	4818,0	РЕ-1945 62211 (2000А / 2500А)	101200,0
ВА5735 С ЭП ДК НР (341830) 63А-250А	17380,0	РЕ-1945 62211 (3150А)	108900,0
ВА 57-35 63А-250А (175±1 мм на 112,5±1 мм)	5174,4	РЕ-1946 31110, 31120, 31160, 31190, 31150 (3200А)	53222,4
ВА 5135, ВА5735, ВА57ф35, ВА 0436 40-250А 2In-5In	4915,7	РЕ 19-46 31161	54890,0
ВА 5135, ВА5735, ВА57ф35, ВА 0436 40-250А 6In-8In	4915,7	РЕ-1946 22221	36300,0
ВА 5135, ВА5735, ВА57ф35, ВА 0436 40-250А 8In-12In	4915,7	разъединитель Р 103 1000А	18590,0
ВА 5735 40А -250А+ЭП 220v ДК 2+2 НР 220V (344730 341830)	16390,0	разъединитель Р 3545 2000А	49156,8
ВА 5139, ВА5739, ВА57ф39, ВА 0436 250А-630А 2In-5In	18590,0	разъединитель Р 2315/2 1600А	22080,00
ВА 5139, ВА5739, ВА57ф39, ВА 0436 250А-630А 8In-12In	18590,0	доп контакты к РЕ	1100,0
ВА-5739 250А (стандарт 340010)	10090,1	удлинение ручки РЕ19-41, 19-43 31150	880,0
ВА-5739 320А, 400А (стандарт 340010)	12628,0	Монтажные изделия	
ВА-5739 630А (стандарт 340010)	16808,0	Панель ЩО-70 2000х1000х600 IP20	23284,8
ВА-5739 800А	30676,8	Панель ЩО-70 2000х600х800 IP20	19958,4
ВА 5739 400А+ ЭП 220v +ДК 2 + 2+НР 220V (344730 341830)	27390,0	Панель ЩО-70 2000х600х600 IP20	18356,8
ВА 5739 630А+НР 220v +ДК 2 + 2+ НР 220V	36080,0	ПанельПЗКБ-160А (без РЭО-401)	39798,0
ВА5739 С ЭП ДК НР (341830) 250А-630А	34980,0	Панель ПЗКБ-250А (без РЭО-401)	50479,0
ВА 57-39 (224±1 мм на 225±1 мм) 250А-630А	18478,8	Панель ПЗКБ-400А (без РЭО-401)	80168,0
ВА-55-41 250А-630а втычной	86116,8	Панель ПЗКБ 630А (без реле)	99900,0
ВА-5541, ВА-5341 250-630А 334770	184676,8	Панель ЭЭСПЗ	3659,0
ВА-5541, ВА-5341 400-1000А с РП 340010	82580,0	Я8601-40370-32 УХЛЗ	4915,7
ВА-5541, ВА-5341 250-800А 341810, 344710	72441,6	Я8601-44370-32 УХЛЗ	8611,7

ВА-5541, ВА-5341 1000А 341810, 344710	82580,0	Я8601-46370-32 УХЛ3	11075,7
ВА-5541, ВА-5341 400-1000А с ЭП	98436,8	Я8601-48370-32 УХЛ3	18233,6
ВА-5541, ВА-5341 250-1000А с МРТ РП НР доп контакты	110756,8	Я8601-48370	24516,8
ВА-5541, ВА-5341 250-1000А с МРТ ЭП НР доп контакты	128480,0	Я8601-48371	36836,8
ВА 5341, ВА5541 выдвигной 1000А	200750,0		
ВА 5541 5341 выдвигной ЭП 250А-400А	87890,0	РУБИЛЬНИКИ серии РПС	
ВА 5541 5341 выдвигной РП 250А-400А	81290,0	РПС-1 100А (медные сплавы)	5489,0
ВА 5343, ВА5543 выдвигной 1600А	210100,0	РПС 1 100А медь/ фарфор	5489,0
ВА-5543, ВА-5343 1600А РП 340010	110756,8	РПС-2 250А (медные сплавы)	5993,9
ВА-5543, ВА-5343 1600А 341810, 344710	123076,8	РПС 2 250А без ПН2 медь/фарфор	6589,0
ВА-5543, ВА-5343 1600А ЭП 340030	135396,8	РПС-4 400А (медные сплавы)	8690,0
ВА-5543, ВА-5343 1250- 1600А с МРТ РП 341810, 344710	157080,0	РПС 4 400А без ПН2 медь/фарфор	8998,0
ВА-5543, ВА-5343 1600А с МРТ ЭП 341830, 344730	157080,0	РПС-6 630А (медь, фарфор)	15800,0
ВА 5045 5545 5343 34(33)1870(50) 1000А	218900,0	РПС-10/1Л 1000А УЗ	40930,0
ВА 5043, 5045, 5543, 5343, 34(33)1870(50) 1000А	235442,9		
ВА 5043, 5045, 5543, 5343, 34(33)1870(50) до 800А	163900,0	РУБИЛЬНИКИ серии ПЦ	
независимый+дополнительный контакты для ВА с МРТ 1000-1600А	7183,2	ПЦ 400А	
ВА-5543/5343 2000А с МРТ ЭП	192929,0	ПЦ 250А	13090,0
ВА-5543, ВА-5343, ВА-5545, ВА-5345, ВА-5045 2500А с МРТ-2 с ЭП	233956,8	ПЦ 100А	
ВА-5543, ВА-5343, ВА-5545, ВА-5345, ВА-5045 2500А с МРТ-2 с ЭП выдвигной	331408,0		13090,0
ВА-5543, ВА-5545, ВА-5045, ВА-5345 2000А с МРТ4 выдвигной с ЭП	245168,0	Рубильник Р	
ВА 56-41 до 1000А	82580,0	рубильник р-16	2680,0
ВА 56-43 1600А	110756,8	рубильник р-25	2680,0
ВА-8832 10-125А	3839,0	рубильник Р 34 400А	8976,0
ВА-8833 16-125А	4059,0	рубильник Р 2315 1600А	27390,0
ВА-8833 160-250А	4939,0	рубильник Р 2315/2 1600А	27390,0
ВА-8835 100,125А, 160А	5159,0	рубильник Р 3545 2000А	48180,0
ВА-8835 200А, 250А	5159,0		
ВА-8835 250А с МР211	13305,6	РУБИЛЬНИКИ серии РПЦ	
ВА-8837 160-400А	12196,8	РПЦ 100А (медные сплавы)	7183,0
ВА-8837 400А с МР211	61476,8	РПЦ 250А (медные сплавы)	8437,0
ВА-8839 до 630А	18356,8	РПЦ 400А (медные сплавы)	8858,1
ВА 8840 250- 630А	17001,6	РПЦ 630А (медные сплавы)	15818,0
ВА-8840 800А	36836,8	РПЦ-5 1000А	23800,0
ВА-8840 800А с МР211	72441,6	РПЦ-10/1Л 1000А УЗ	40930,0
ВА-8840 1000А	73796,8		
ВА 8840 1600А	110756,8	РП-5 1000А УЗ	27850,00
ВА 8841 1000А с МР211	130548,0		
ВА 8843 1600А с МР211	148825,6	РУБИЛЬНИКИ серии РЦ	
ВА 99 М 100 10-100А	3326,4	РЦ 100А (медные сплавы)	5525,5
ВА 99М, ВА99 100 10-125А	3326,4	РЦ 250А (медные сплавы)	4884,0
ВА 99 125 40А	3326,4	РЦ 400А (медные сплавы)	5786,0
ВА99 160 160А	5149,8	РЦ 630А (медные сплавы)	12980,0
ВА 99М, ВА99 250 160- 250А	5149,8	РЦ 10 1000А	20768,0
ВА 99М, ВА99 400 250-400А	13428,8		
ВА 99М 630 400-630А	18356,8	РУБИЛЬНИКИ серии РПБ	
ВА 9940М 800А	36836,8	РПБ-1 100А (медные сплавы)	4735,5
Комплект зажимов ВА 5735 №3	936,9	РПБ-2 250А (медные сплавы)	5489,0
Комплект зажимов ВА 5735 №6	3314,1	РПБ-4 400А (медные сплавы)	8569,0
Комплект зажимов ВА 5735 №7	3314,1	РПБ-6 630А (медные сплавы)	15180,0
Комплект зажимов №16 (19)	3289,0	РПБ 10 1000А (РПБ 10П (10Л) 1000А)	27390,0
Выключатель нагрузки ВН 32, ВН 63, ВН 29 1п	139,3	РПБ-5 П 1000А УЗ	27390,0
Выключатель нагрузки ВН 32, ВН 63, ВН 29 2п	276,3		
Выключатель нагрузки ВН 32, ВН 63, ВН 293п	413,2	РУБИЛЬНИКИ серии РС	
зажим №7 (3шт) для ВА	1474,0	РС 100А, 160А (медные сплавы)	6589,0
зажим №7 (6шт) для ВА	2948,0	РС 250А (медные сплавы)	7000,4
зажим №6 (3шт) для ВА	1254,0	РС 400А (медные сплавы)	7546,0
зажим №6 (6шт) для ВА	2508,0	РС 630А (медные сплавы)	12307,7
доп контакты для ВА57-35 до 250а ((поставка только в комплекте с ВА)	492,8	РС 10 1000А	
доп контакты для ВА57-39 до 800а (поставка только в комплекте с ВА)	837,8		20768,0
доп контакты для ВА53 (ВА55) до 1600а (поставка только в комплекте с ВА)	1355,2	РУБИЛЬНИК МАЧТОВЫЙ	
ВМ63 АС 1п	217,8	Рубильник мачтовый SZ51 160А 500ВЗР	12196,8
ВМ63 АС 2п	435,6	Рубильник мачтовый SZ160.3	12196,8
ВМ63 АС 3п	653,4		
доп контакты ах-3х/22	159,0	Рубильник мачтовый SZ 156	12196,8
		Рубильник Р-103 1000А	18590,0
		Рубильник (ВН) XLBM3-3Р	30676,8
АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ серии ТS		Рубильник ВР ZLBM3-L-3Р-3U-M12 до 630А	30676,8
Выключатель NS, NSX100 40-100А	10964,8	Рубильник RBK 2/400А (без ППН)	12196,8
Выключатель NS, NSX250 40-250А	13305,6		
Выключатель NS, NSX, TS400 250А, 400А	61476,8	Выключатель-разъединитель-предохранитель	
Выключатель NS, NSX, TS630 250А, 400А, 630А	73796,8	ПВР-3 вертикальный 250А	25800,0
Выключатель NS, NSX, TS630 250А, 400А, 630А ЭП	73796,8	ПВР-3 вертикальный 400А	32800,0
АВТОМАТ ЗАЩИТЫ ДВИГАТЕЛЯ		ПВР-3 вертикальный 630А	34800,00
GV2-32 6.3А, 10А, 18А, 25А, 32А	3677,5	РУБИЛЬНИКИ серии ВР	
GV3 56-80А	6147,7	ВР32-31 А 30220 / А 30250 / А 31220 / В31250	2189,0
GV2 1,6-32А	3677,5	ВР32-31 В31240/ А31240/ 100А	3058,0
GV2ME	3683,7	ВР32-31 В 71250 100А	4675,0
вспомогательный контакт для автомата защиты двигателя GV2-ME GVAE11 1 NO+1 NC	837,8	ВР32-31 А 70220 100А	
ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ серии ЭЛЕКТРОН (Э)		ВР32-35 А 30220	4675,0
Э06С до 1000А*	184676,8	ВР32-35 А 31220 /А31250	2409,0
Э16С 1600А, 2000А, Э25С 1600А, 2000А *	196996,8	ВР32-35 В 31240/А 31240	2662,0
Э25С 2500А *	229900/353980	ВР32-35 В31250 250А	3425,0
			2838,0

Э25С, Э40С 4000А	580800,0	ВР32-35 В 71250 250А, А71240	7183,2
Э06В 1000А выкатной на раме	250800,0	ВР32-35 А 70220 250А	7183,2
Э16В 1600А выкатной на раме	473000,0	ВР32-37 В 31240/А 31240	4499,0
Э25В 2500А выкатной на раме	592900,0	ВР32-37 А 30220 /В 30220/ А 30250 / В 30250 400А	3608,0
Э40В 4000А выкатной на раме	1098900,0	ВР32-37 А 31220 / А 31250 400А	4169,0
Э40В 5000А	2288000,0	ВР32-37 В31250 400А	3845,6
Выключатель автоматический ВА07 выдвигной 1250а	210210,0	ВР32-37 В 71250 400А	9585,6
Выключатель автоматический ВА07 выдвигной 1600а	210210,0	ВР32-37 А 70220 400А	9889,0
Выключатель автоматический ВА07 выдвигной 2000а	246276,8	ВР32-39 А 31220 / В 31250 /А31250 /В31220	8880,0
NA1-2000X	172356,8	ВР32-39 А 30220 / А 30250	8558,0
NA1-1000X	160036,8	ВР32-39 В31240/А31240 630А	12089,0
Внимание: * - Цена указана на типовые размеры, выпускаемые заводом.		ВР32-39 В 71250 / А 70220	11075,7
ВЫКЛЮЧАТЕЛИ серии АП			
АП 50 ЗМТ (ТУ 3422-001-91328404-2011) 16-63а	2990,0	Комплектующие к ВР32 Рукоятка к ВР 32- 31/35/37 70220	549,00
АП 50 ЗМТ (ТУ 3422-001-91328404-2011) 6-10а	2932,2	Комплектующие к ВР32 Рукоятка к ВР 32- 39 30220	549,00
ВЫКЛЮЧАТЕЛИ серии S		Разъединитель РЛНД/ РЛК	
S201	478,1	Разъединитель РЛНД 1 10 400А УХЛ1 с приводом (Разъединитель РЛНД 10 400А УХЛ1)	25080,0
S203	1439,0	Разъединитель РЛНД 1 10 630А УХЛ1 (Разъединитель РЛНД 10 630А УХЛ1)	28380,0
		Разъединитель РЛНД 1.1 10 630А (с шарниром)	31680,0
ВЫКЛЮЧАТЕЛИ КОНЕЧНЫЕ серии ВК		Разъединитель РЛНД 2 10 630А УХЛ1 (Разъединитель РЛНД 2 630А УХЛ1) с приводом	29480,0
ВК-200, ВК-300	1342,9	Разъединитель РЛНД 1 10 200А УХЛ1 (Разъединитель РЛНД 10 200А УХЛ1) с приводом	22880,0
		Разъединитель РЛНД 2 10 400А УХЛ1 с приводом (Разъединитель РЛНД 10 400А УХЛ1)	27280,0
ВЫКЛЮЧАТЕЛИ КОНЕЧНЫЕ серии ВУ		Разъединитель РЛНД 1.1 10 400А (с шарниром)	26180,0
ВУ-150М, 250М	4499,0	Разъединитель РЛНД 1 10 400А с приводом / с гибкой связью	27280,0
ВУ 22-2Б4	1198,8	КМЧ к РЛНД	7638,4
ВЫКЛЮЧАТЕЛИ КОНЕЧНЫЕ серии КУ		Привод ПР 10	2948,0
КУ-701 (Завод ЭК) (Корпус дюралюминий)	1639,0	Привод ПР 17	16148,0
КУ-703 (Завод ЭК) (Корпус дюралюминий)	1690,0	Разъединитель РЛК 1 10 400 УХЛ1 (с КМЧ , ПР 07)	45460,8
КУ-704 (Завод ЭК)	1848,0	Разъединитель РЛК 16 10 400 УХЛ1 / 16 iv 400 УХЛ1 / 16 10 iv 400 УХЛ1	40656,0
КУ-91	4529,8	Разъединитель РЛК 1а iv 400 УХЛ1 / 1а 10 400 УХЛ1 / 1а 10 iv 400 УХЛ1	39054,4
КУ-92	4380,0	Разъединитель РЛК 2 10 iv 400 УХЛ1	48290,0
КУ-93	9108,0	Разъединитель РЛК 1 10 400 УХЛ1	39054,4
ПП-741	1835,7	Разъединитель РЛК 16 10 iv 400 УХЛ1 с гибкой связью	43120,0
ВЫКЛЮЧАТЕЛИ КОНЕЧНЫЕ серии ВПК		Разъединитель РЛК 1 10 630 УХЛ1 (с КМЧ, ПР 07)	47924,8
ВПК-2010	266,7	Разъединитель РЛК 16 10 630 УХЛ1 / 16 iv 630 УХЛ1 / 16 10 iv 630 УХЛ1	45337,6
ВПК-2110	790,4	Разъединитель РЛК 1а iv 630 УХЛ1 / 1а 10 630 УХЛ1 / 1а 10 iv 630 УХЛ1	45337,6
ВПК-2112	958,6	Разъединитель РЛК 2 10 iv 630 УХЛ1	49156,8
		Разъединитель РЛК 1 10 630 УХЛ1	45337,6
		Разъединитель РЛК 16 10 iv 630 УХЛ1 с гибкой связью	49156,8
		ВНР 10/630 с приводом	58800,0
		ВНР 10/400 с приводом	58800,0
ВЫКЛЮЧАТЕЛИ КОНЕЧНЫЕ серии ВП		ВНА 10/630 с приводом	56900,0
ВП-15К-21Б-211, ВП-15К-21Б-221, ВП-15К-21Б-231	1013,8	ВНА 10/400 с приводом	56900,0
ВП-15М-21Б-211, ВП-15М-21Б-221, ВП-15М-21Б-231	1013,8	АРМАТУРА СВЕТОСИГНАЛЬНАЯ	
ВП-16-23Б-231 РГ/РЕ	1342,9	АД16	95,9
		АД22 (зелен, красн, желт)	76,9
		Диод ВЛ 200	4780,8
ВЫКЛЮЧАТЕЛИ КОНЕЧНЫЕ серии ВКО		ФОТОРЕЛЕ	
Концевой выключатель ВКО-31 (i-8)	14190,0	ФР-601	566,7
Концевой выключатель ВКО-32 (i-44)	14190,0		
Концевой выключатель ВКО-33 (i-50)	14190,0	ПОСТЫ КНОПОЧНЫЕ	
Концевой выключатель ВКО-34 (i-100)	14190,0	ПКТ-20	369,6
Концевой выключатель ВКО-35 (i-240)	14190,0	ПКТ-40	503,8
Выключатель госто бвк 261 24в	576576,0	ПКТ-60, ПКТ-63	638,0
РЕЛЕ ВРЕМЕНИ		ПКЕ-212/1, ПКЕ-222/1	241,2
РВ-100, РВ-200 (112-238, 220В любое исполнение)	12196,8	ПКЕ-212/2, ПКЕ-222/2, ПКЕ-712/2, ПКЕ-722/2	358,0
РВ-100, РВ-200 (112-238, 110В, 380В любое исполнение)	13428,8	ПКЕ-212/3, ПКЕ-222/3, ПКЕ-712/3, ПКЕ-722/3	372,4
РВ (исполнение 245,247, 248) 110В, 380В	11988,0	ПКУ 15-21-111-40, ПКУ 15-21-111-54	816,3
РЭВ-811, РЭВ-812	9541,5	ПКУ 15-21-121-40, ПКУ 15-21-121-54	1439,0
РЭВ-813, РЭВ-814	9541,5	ПКУ 15-21-131-40, ПКУ 15-21-131-54	2018,0
РЭВ-830	10892,5	ПКУ 15-21-141-40, ПКУ 15-21-141-54	1720,1
РЭВ 816	11988,0	ПКУ 15-21-231-40, ПКУ 15-21-231-54	2348,3
		ПКУ 15-21-331-40, ПКУ 15-21-331-54	4094,9
ВЕНТИЛЬ		ПКУ 15-21-341-40, ПКУ 15-21-341-54	5186,8
вентиль ВВ 32	7183,2	ПКУ 15-21-253-40, ПКУ 15-21-253-54	8873,6
вентиль ВВ 1311	7925,5	ПКУ 15-21-253-40, ПКУ 15-21-253-54	8873,6
РЕЛЕ ПРОМЕЖУТОЧНОЕ		КНОПКИ	
РЭП-15	1036,3	ALCLR-22 (черн, I-O-II)	294,2
РП-21-003, РП-21-004	379,0	КЕ-011 (красная, черная)	237,8
Колодка РП-21-003, РП-21-004	132,5	КЕ-131/1 (красный гриб)	299,5
		КУ (цилиндр) IP 54	270,3
РЕЛЕ ТЕПЛОВОЕ серии РТТ		КУ (цилиндр) IP 40	241,2
РТТ 131 9-13А, РТТ 111 7-10А	480,5	КУ (гриб с фиксацией) IP 54	458,5
РТТ 231 50-63А	973,3	КУ (гриб) IP 40	270,3
РТТ-100А, РТТ-160А	2703,0	КУ (гриб) IP 54	323,3
РТТ5-10-18,5А	603,7	КУ (гриб с фиксацией) IP 40	402,9
РЕЛЕ ТЕПЛОВОЕ серии РТЛ, РТИ		КУ переключатель с ключом	1362,3
РТЛ 1014 7-10А, 1021 9-13А	603,7	КУ переключатель IP40, IP54	514,2

РТЛ 25А, 32А	710,9	Зажим наборный ЗНИ 4	29,2
РТЛ 2053 23,0-32,0А	1946,6	Зажим наборный ЗНИ 6	34,5
РТЛ 2059 50-63А	1723,6	Зажим наборный ЗНИ 10	37,1
РТЛ 2063 63А, 80А	1723,6	клеммы ТВ-15/03 15А, 3 клеммы	24,0
РТИ 3359 48-65А	1723,6	клеммы ТВ-16/03 16А, 3 клеммы	24,0
РТИ-3365 80-93А	1723,6		
РТИ-3363 63-80А	1723,6	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ	
РТИ 1314 7-10А	714,6	МКФ (диаграмма любая)	11988,0
РТИ 1321 12-18А	714,6	МКВ (диаграмма любая)	16792,8
		ПМОВ (диаграмма любая)	8611,7
РЕЛЕ НАПРЯЖЕНИЯ серии ЕЛ		ПМОФ (диаграмма любая)	8611,7
ЕЛ-11, 12	3507,5	УП-5311	4295,5
		УП-5312	5045,0
		УП-5313	6198,2
		УП-5314	7183,2
ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ПРОЧЕЕ		УП-5315	7183,2
Контакты для КТ 6022, 6023 (подвижные)	96,8	УП-5316	7183,2
Контакты для КТ 6022, 6023 (неподвижные)	138,6	ПК-12-821	8120,1
Контакты для КТ 6023, 6623 (серебро)	442,3	ПК-12-822	8600,6
Контакты для КТ 6033, 6633 (серебро)	958,6	ПП53-16 1 045 1	3819,8
Контакты для КТ 6043, 6643, 6053, 6653 (серебро) подв	1096,5	ПП53-16 1 046 1	9585,6
Контакты для КТ 6043, 6643, 6053, 6653 (серебро) не подв	1342,9	ПП53-16 1 001 1	2858,9
Контакты для КТПВ 623 (неподвижные)	183,6	ПП53-16 1 023 1	5982,0
Контакты для КТПВ 623 (подвижные)	236,5	ВД33	345,0
Контакты для КТПВ 624 (неподвижные)	317,9		
Контакты для КТПВ 624 (подвижные)	430,0		
Контакт ТКПД 114 неподв	1466,1	ТРАНСФОРМАТОРЫ напряжения серии ОСМ-1	
Контакт ТКПД 114 подв	1700,2	ОСМ 1-0,063	2189,0
Контакт кпд 121 неподв	369,00	ОСМ 1-0,1	2739,0
Контакт кпд 121 подв	363,0	ОСМ 1-0,16	3289,0
Контакт контроллера ККТ	108,0	ОСМ 1-0,25	4136,0
		ОСМ 1-0,4	7373,5
		ОСМ 1-0,63	9843,7
		ОСМ 1-1,0	15135,1
Уважаемые клиенты! Цена в прайсе представлена на исполнение Укатушки 220, 380V, при отличных от данных характеристик напряжения катушки обращайтесь пожалуйста в офис продаж.			18663,6
ПУСКАТЕЛИ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ		ОСМ 1-1,6	
Возможно ЛЮБОЕ ИСПОЛНЕНИЕ пускателей по Вашему заказу!		ОСМ 1-2,5	27313,4
Возможна комплектация пускателей соответствующими катушками на напряжение: 24, 36, 110, 127, 220, 380 В.		ОСО 025	3492,7
Наименование			
Пускатели ПМ12-010	Цена, руб.	ТРАНСФОРМАТОРЫ тока серии ТТИ	
ПМ12-010-100, 101, 150, 151	506,0	ТТИ 0,66 50/5А, 100/5А, 200/5А	828,0
ПМ12-010-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 161	1084,2	ТТИ 0,66 300/5А	828,0
ПМ12-010-200, 201, 250, 251	1107,6	ТТИ 0,66 400/5А	828,0
ПМ12-010-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261	1925,0	ТТИ 0,66 600/5А	828,0
ПМ12-010-230, 231, 270	1958,0	ТТИ 0,66 1000/5А	828,0
ПМ12-010-500, 501, 550, 551	1342,9	ТТИ 0,66 1500/5А	1330,0
ПМ12-010-510, 511, 520, 521, 540, 541, 560, 561	2002,0	ТТИ 0,66 2000/5А	1330,0
ПМ12-010-600, 601, 650, 651	1909,6	ТТИ 800/5	828,0
ПМ12-010-610, 611, 620, 621, 640, 641, 660, 661, 670	3289,0		
Пускатели ПМ12-016		ТРАНСФОРМАТОРЫ тока серии ТСЗИ	
ПМ12-016-100, 101, 150, 151	602,8	ТСЗИ-2,5 (220-380/22-36; 220/36; 380/36; 380/220)	20309,5
ПМ12-016-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 161	1404,5	ТСЗИ-2,5 (380/220-42; 380/42)	20309,5
ПМ12-016-200, 201, 250, 251	1379,8	ТСЗИ-4 (380-220/220-42; 380/220; 380/42)	23802,2
ПМ12-016-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261	2131,4		
ПМ12-016-230, 231, 270	2189,0	ПРЕДОХРАНИТЕЛИ	
ПМ12-016-500, 501, 550, 551	1408,0	ПН2 100А	132,0
ПМ12-016-510, 511, 520, 521, 540, 541, 560, 561	3289,0	ПН2 250А	198,0
ПМ12-016-600, 601, 650, 651	2189,0	ПН2 400А	297,0
ПМ12-016-610, 611, 620, 621, 640, 641	3168,0	ПН2 630А	726,0
ПМ12-016-660, 661, 670	2189,0		
		Контакты для предохранителей ПН-2 250А (медесодержащий)	294,8
Пускатели ПМ12-025		Контакты для предохранителей ПН-2 250А (медь)	293,0
ПМ12-025-100, 150,	1090,0	Контакты для предохранителей ПН-2 400А (медесодержащий)	297,0
ПМ12-025-101, 151	1090,0	Контакты для предохранителей ПН-2 400А (медь)	399,0
ПМ12-025-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 161	1639,0	Контакты для предохранителей ПН-2 630А (медь)	866,7
ПМ12-025-200, 201, 250, 251	1496,0		
ПМ12-025-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261	2189,0	ППНИ 1000А	7139,0
ПМ12-025-230, 231, 270	2409,0		
ПМ12-025-500, 501, 550, 551	2189,0		
ПМ12-025-510, 511, 520, 521, 540, 541, 560, 561	2728,0	Изолятор ИОРП-10	277,2
ПМ12-025-600, 601, 650, 651	2552,0	Токоприемник ТК-9А-2МУ2	4213,4
ПМ12-025-610, 611, 620, 621, 640, 641	3498,0		
ПМ12-025-660, 661, 670	3289,0	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ	
Пускатели ПМ12-040		Амперметр Э-365	1735,3
ПМ12-040-100, 101, 150, 151	1408,0	Амперметр Э-8030	931,4
ПМ12-040150, ПМ12-040151 (КЛАСС А)	1628,0	Вольтметр Э-365	1735,3
ПМ12-040-110, 111, 112, 120, 121, 122, 140, 141, 160, 161	2189,0	Вольтметр Э-8030	931,4
ПМ12-040-200, 201, 202, 250, 251	2189,0		
ПМ12-040200, ПМ12-040201 (КЛАСС А)	2288,0	Пускатели серии ПМЛ	
ПМ12-040-210, 211, 212, 220, 221, 222, 240, 241, 260, 261	3058,0	ПМЛ 1100 9А, 10А, 12А (220V)	484,0
ПМ12-040-230, 231, 270	3683,7	ПМЛ 1100 9А, 10А, 12А (380V)	484,0
ПМ12-040-500, 501, 550, 551	3058,0	ПМЛ 1100 9а (класс А) 1з+1р	737,0
ПМ12-040-510, 511, 520, 521, 540, 541, 560, 561	3828,0	пмл 1100 18а (класс А) 1з+1р	737,0
ПМ12-040-600, 601, 650, 651	3718,0	ПМЛ 1101 9А, 10А, 12А	480,5
ПМ12-040-610, 611, 620, 621, 640, 641, 660, 661, 671	4389,0	пмл 1160дм	816,8

		ПМЛ 1160, ПМЛ 1160М 9А, 10А, 12А	511,3
		ПМЛ 1161, ПМЛ 1161М 9А, 10А, 12А	480,5
		ПМЛ 1110 9А, 10А, 12А	1230,8
		ПМЛ 1120, 1140	1230,8
Пускатели ПМ12-063		ПМЛ 1200 , 1260 10А, 12А	1089,0
ПМ12-063-100, 101, 150, 151	1900,8	ПМЛ 1201, 1261 9А, 10А, 12А	1182,7
ПМ12-063-100, 101, 150, 151 (класс А)	2739,0	ПМЛ 1210 9А, 10А, 12А	1639,0
ПМ12-063-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 161	3069,0	ПМЛ 1220 10А, 12А	1639,0
ПМ12-063-200, 201, 250, 251 (класс А)	4268,0	ПМЛ 1230	1639,0
ПМ12-063-200, 201, 250, 251	3179,0	ПМЛ 1500 9А, 10А, 12А	1330,6
ПМ12-063-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261(класс А)	6028,0	ПМЛ 1501 10, 12А	1330,6
ПМ12-063-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261	4389,0	ПМЛ 1560, 1561, ПМЛ 1561М 10А, 12А	1276,0
ПМ12-063-230, 231, 270 (класс А)	6028,0	ПМЛ 1510, 1511, 1520, 1521	2451,7
ПМ12-063-230, 231, 270	5148,0	ПМЛ 1541	2451,7
ПМ12-063-500, 501, 550, 551 (класс А)	5918,0	ПМЛ 1600, 1601	2451,7
ПМ12-063-500, 501, 550, 551	4389,0	ПМЛ 1610, 1611,1620, 1621	2698,1
ПМ12-063-510, 511, 520, 521, 540, 541, 560, 561	11988,0	ПМЛ 1630, 1631	3067,7
ПМ12-063-600, 601, 650, 651	6147,7	ПМЛ 2100 20а (класс А) 1з+1р	990,0
ПМ12-063-600, 601, 650, 651 (класс А)	7458,0	ПМЛ 2100 25А 220В, 230В	990,0
ПМ12-063-610, 611, 620, 621, 640, 641, 660, 661, 671	12307,7	ПМЛ 2100 25А 380В,	990,0
ПМ12-063-630	12307,7	ПМЛ 2101 25А	1089,0
		ПМЛ 2160, 2161 25А	1199,0
		ПМЛ 2110 25А	1639,0
Пускатели ПМ12-100		ПМЛ 2140, 2120, 2130 25А	2068,0
ПМ12-100-100, 101, 150, 151 (100А, 1з+1р)	2486,0	ПМЛ 2200, 2201 25А	1309,0
ПМ12-100-100, 101, 150, 151 (100А, 2з+2р)	2618,0	ПМЛ 2210 , 2220 25А	2189,0
ПМ12-100-100, 101, 150, 151 класс А (100А, 1з+1р)	3289,0	ПМЛ 2230 25А	2189,0
ПМ12-100-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 161 1з+1р	3366,0	ПМЛ 2500, 2501 25А	2618,0
ПМ12-100-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 162 2з+2р	5990,0	ПМЛ 2510, 2511, 2520, 2521 25А	3726,8
ПМ12-100-200, 201, 250, 251 (100А, 1з+1р)	3938,0	ПМЛ 2600 25А	3110,8
ПМ12-100-200, 201, 250, 251 (100А, 2з+2р)	4158,0	ПМЛ 2601 (2602)	3110,8
ПМ12-100-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261, 270 1з+1р	5489,0	ПМЛ 2611 (2621)	4012,8
ПМ12-100-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261, 270 2з+2р	6990,0	ПМЛ 2631	4268,0
ПМ12-100-230 1з+1р	5918,0	ПМЛ 3100, 3101, 3102 32А	913,0
ПМ12-100-500, 501, 550, 551 100а 2з+2р	5489,0	ПМЛ 3100, 3101, 3102 40А 1з	1408,0
ПМ12-100-510, 511, 520, 540, 541, 560, 561 100а	10817,0	ПМЛ 3100, 3101, 3102 40А 1з+1р	1628,0
ПМ12-100-600, 601, 650, 651 100а 2з+2р	7898,0	ПМЛ 3110, 3120 40А	2189,0
ПМ12-100-610, 611, 620, 621, 640, 641, 660, 661 100а	12196,8	ПМЛ 3130, 3140 40А	2398,0
Комплект 6н для ПМ12-100	264,3	ПМЛ 3160 40А	1466,1
Комплект 3л для ПМ12-100	297,9	ПМЛ 3160М	1466,1
		ПМЛ 3200 (3202) 40А	2189,0
		ПМЛ 3210, 3212, 3220, 3230 32А	2838,0
		ПМЛ 3210, 3212, 3220, 3230 40А	2838,0
Пускатели ПМ12-125		ПМЛ 3500, 3501, 3502 40А	3168,0
ПМ12-125-100	5489,0	ПМЛ 3510, 3511, 3512, 3520, 3521, 3522, 3530, 3540 40А	3828,0
ПМ12-125-101, 150, 151	5489,0	ПМЛ 3560 40А	3289,0
ПМ12-125-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 161	8789,0	ПМЛ 3600 40А	3729,0
ПМ12-125-200, 201, 250, 251	7389,8	ПМЛ 3610, 3611, 3620, 3621, 3630 40А	4389,0
ПМ12-125-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261	11990,0	ПМЛ 4100, 4101, 4102 65А, 63А	1882,1
ПМ12-125-230, 231	11990,0	ПМЛ 4100 (класс А) 1з+1р	2739,0
ПМ12-125-500, 501, 550, 551	12210,0	ПМЛ 4160 65А, ПМЛ 4160М	1969,0
ПМ12-125-510, 511, 520, 521, 540, 541, 560, 561	16390,0	ПМЛ 4110, 4120, 4112, 4122 65А	3289,0
ПМ12-125-600, 601, 650, 651	14080,0	ПМЛ 4200, 4201, 4202 65А	3179,0
ПМ12-125-610, 611, 620, 621, 640, 641, 660, 661	20680,0	ПМЛ 4210, 4220, 4230	4818,0
Пускатели ПМ12-160		ПМЛ 4300, 4500, 4560, ПМЛ 4560М	4818,0
ПМ12-160-100, 101, 150, 151	7788,0	ПМЛ 4400, 4600	6138,0
ПМ12-160-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 161	11990,0	ПМЛ 4420	12307,0
ПМ12-160-200, 201, 250, 251	9889,0	ПМЛ 4510, 4511, 4520, 4521, 4530	10306,3
ПМ12-160-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261	16390,0	ПМЛ 4540	10762,8
ПМ12-160-230, 231	16390,0	ПМЛ 4610, 4611, 4620, 4621	11568,5
ПМ12-160-500, 501, 550, 551	17490,0	ПМЛ 4630	11568,5
ПМ12-160-510, 511, 520, 521, 540, 541, 560, 561	23089,0	ПМЛ 5100, 5101 80А, 95А	2508,0
ПМ12-160-600, 601, 650, 651	19690,0	ПМЛ 5100 (класс А) 1з+1р	3289,0
ПМ12-160-610, 611, 620, 621, 640, 641, 660, 661	25190,0	ПМЛ 5160ДМ	3289,0
		ПМЛ 5100 125А	6138,0
		ПМЛ 5110, 5111 80А, 95А, 100А	3289,0
		ПМЛ 5200 80А, 95А, 100А	4180,0
		ПМЛ 5210,5211 5220,5230 80А, 95А, 100А	5159,0
		ПМЛ 5300, 5500, 5501, 5502 80А, 95А, 100А	5489,0
		ПМЛ 5400,5600, 5602, 5601, 95А, 100А	7458,0
		ПМЛ 5510, 5511, 5512, 5520, 5521 100А	10230,0
Пускатели ПМ12-185		ПМЛ 5610, 5611 100А	12188,0
ПМ12-185-150	8789,0	ПМЛ 6100, 6101, 6102	7689,0
ПМ12-185-200	11075,7	ПМЛ 6200, 6201, 6202	9843,7
ПМ12-185-500	19687,4	ПМЛ 6210, 6212, 6220, 6211, 6222	16003,7
ПМ12-185-600	22151,4	ПМЛ 6110, 6112, 6120, 6111	12665,0
		ПМЛ 6500, 6501	17490,0
Пускатели ПМ12-250		ПМЛ 6600, 6601	19690,0
ПМ12-250-100, 101, 150, 151	10538,0	ПМЛ 7100, 7101, 7102 250А	10428,0
ПМ12-250-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 161	14402,1	ПМЛ 7200, 7202 250А	13189,0
ПМ12-250-200, 201, 250, 251	13090,0	ПМЛ 7500, 7502 250А	24516,8
ПМ12-250-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261	18590,0	ПМЛ 8100 400А	19900,0
ПМ12-250-230, 231	18590,0	ПМЛ 8500	68745,6
ПМ12-250-500, 501, 550, 551	23980,0	ПМЛ 9100	75000,0
ПМ12-250-510, 511, 520, 521, 540, 541, 560, 561	28380,0		
ПМ12-250-600, 601, 650, 651	25960,0	Контактор КМИ	
ПМ12-250-610, 611, 620, 621, 640, 641, 660, 661	34249,6	КМИ 10910	600,6
Пускатели ПМ12-400		КМИ 10911, КМИ 11211	591,4
ПМ12-400-100	19900,0	КМИ 11210	591,4
ПМ12-400-150	19900,0	КМИ 11810, КМИ 11811	783,6

Пускатели ПМ12-630		КМИ 22510	1199,0
ПМ12-630-150	75000,0	КМИ 22511, 22560	1199,0
ПМ12-630-100	75000,0	КМИ 23210	1199,0
Пускатели серии ПМА		КМИ 23211	1199,0
ПМА 3100, 3101, 3102 (контакты серебро) 40А	1466,1	КМИ 23220	2388,8
ПМА 3110, 3112, 3120, 3122 1з+1р	1823,4	КМИ 34012	1823,4
ПМА 3110 2з+2р	1823,4	КМИ 45012	2189,0
ПМА 3112, 3120, 3122 2з+2р	2735,0	КМИ 46512	2189,0
ПМА 3130, 3132	3289,4	КМИ 48012, 49510, 49512	2189,0
ПМА 3140, 3142	3677,5	КМИ 10960, 11020, 11260	2189,0
ПМА 3200, 3202	2131,4	КМИ 11860	1718,6
ПМА 3210, 3212, 3220, 3222	3492,7	КМИ 22560	2060,0
ПМА 3230, 3232	3677,5	КМИ 23260	2090,0
ПМА 3240, 3242	4299,7	КМИ 34062, 35062	4680,0
ПМА 3250, 3252, 3260, 3262	2698,1	КМИ 46562	4915,7
ПМА 3300, 3302	3314,1	КМИ 48062, 49562	5280,0
ПМА 3310, 3320	4915,7		
ПМА 3330, 3332	4952,6		
ПМА 3340, 3342	5531,7		
ПМА 3400	4416,7		
ПМА 3410, 3420	5525,5	Контактор NC 1	
ПМА 3430, 3432, 3440, 3442	7743,1	Контактор NC 1 0910	517,4
ПМА 3450, 3452	7909,4	Контактор NC 1 1210	517,4
ПМА 3460, 3462	7373,5	Контактор NC 1 1810	763,8
ПМА 3500, 3502	3683,7	Контактор NC 1 2510	1408,0
ПМА 3510, 3512, 3520	5525,5	Контактор NC 1 3210	1408,0
ПМА 3530, 3532, 3540, 3542	6147,7	Контактор NC 1 4011	1958,0
ПМА 3600	4915,7	Контактор NC 1 5011	2189,0
ПМА 3610, 3612, 3620, 3622	7373,5	Контактор NC 1 6511	2189,0
ПМА 3630, 3632, 3640, 3642	7373,5	Контактор NC 1 9511	2409,0
ПМА 3650, 3652	7909,4		
ПМА 3660, 3662	7373,5		
ПМА 4100, 4102	2618,0		
ПМА 4100, 4102 2+2	2728,0		
ПМА 4110	3314,1		
ПМА 4112, 4120, 4122	3683,7		
ПМА 4130, 4132	3683,7		
ПМА 4140, 4142	4410,6		
ПМА 4200, 4202 1+1	3839,0	Пускатели серии ПРК	
ПМА 4210, 4211, 4220, 4222	4879,6	ПРК-32 6,3А	4780,8
ПМА 4212	4879,6	ПРК-32 10А, 18А, 25А, 35А	4780,8
ПМА 4230, 4232, 4240, 4242	5280,0		
ПМА 4250, 4252, 4260, 4262	4225,1		
ПМА 4300, 4302	5489,0		
ПМА 4310, 4312	11988,0	Контактор серии КМД	
ПМА 4320, 4322	11988,0	Контактор КМД 095А	5626,5
ПМА 4400, 4402	7133,3	Контактор КМД 09510	5626,5
ПМА 4410, 4412	12196,8	Контактор КМД 09520 (с реле)	7392,0
ПМА 4420, 4422	12196,8	Контактор КМД 09521 (закрытый с реле)	9064,0
ПМА 4500, 4502	4928,0	Контактор КМД 11510	5626,5
ПМА 4510, 4512	9843,7	Контактор КМД 15010	11069,5
ПМА 4520, 4522	9843,7	Контактор КМД 150А	8789,0
ПМА 4530, 4532	9843,7	Контактор КМД 160А	8789,0
ПМА 4600, 4602	6402,0		
ПМА 4610, 4612	12307,7	Пускатели серии ПАЕ	
ПМА 4620, 4622	12307,7	ПАЕ-311/312	1490,3/2360,5
ПМА 4630, 4632	12307,7	ПАЕ-411/412	3548/4780
ПМА 4660, 4662	12307,7	ПАЕ-511/512	6874,5/8476
ПМА 5100, 5102 100А (класс А)1з+1р	3289,0	ПАЕ-611/612	9843,7/11075,7
ПМА 5100, 5102 100А 1з+1р	2508,0	ПАЕ 322	4546,1
ПМА 5100, 5102 100А 2з+2р	3067,7	ПАЕ 313	4915,7
ПМА 5200, 5202 100А 1з+1р	4488,0	ПАЕ 314	6147,7
ПМА 5200, 5202 100А 2з+2р класс А	6640,5	ПАЕ 422	6147,7
ПМА 5110, 5112, 5120, 5130 100А 1з+1р	3289,0	ПАЕ 423	17000,0
ПМА 5110, 5112, 5120, 5130 100А 2з+2р	6358,0	ПАЕ 513	12295,4
ПМА 5210, 5212, 5220, 5212 100А 1з+1р	5489,0	ПАЕ 613	19687,4
ПМА 5210, 5212, 5220, 5212 100А 2з+2р	7029,0		
ПМА 5300, 5302, 5500, 5502 100А 2з+2р	6358,0	Пускатели серии ПМЕ	
ПМА 5300, 5302, 5500, 5502 100А 4з+4р	6798,0	ПМЕ-021М	1141,7
ПМА 5400, 5402, 5600, 5602 100А 2з+2р	8008,0	ПМЕ-051М	1141,7
ПМА 5400, 5402, 5600, 5602 100А 4з+4р	8448,0	ПМЕ-041М	424,1
ПМА 5310, 5312, 5510, 5512, 5322, 5332, 5522, 5532 100А 2з+2р	12307,7	ПМЕ-071М, ПМЕ-071	595,1
ПМА 5410, 5412, 5610, 5612, 5422, 5432, 5622, 5632 100А 2з+2р	13539,7	ПМЕ-072М	1291,8
ПМА 6100, 6102 160А 2з+2р	7689,0	ПМЕ-081М	1141,7
ПМА 6200, 6202 160А 2з+2р	9889,0	ПМЕ-083М	2499,5
ПМА 6110, 6112, 6120, 6112 160А 2з+2р	10989,0	ПМЕ-111	517,4
ПМА 6210, 6212, 6220, 6222 160А 2з+2р	13428,8	ПМЕ-112	1219,7
ПМА 6300, 6302, 6500, 6502 160А 2з+2р	16973,0	ПМЕ-113	1252,9
ПМА 6400, 6402, 6600, 6602 160А 2з+2р	20768,0	ПМЕ-114	1712,5
ПМА 6310, 6312, 6510, 6512, 6322, 6332, 6522, 6532 160А 2з+2р	23089,0	ПМЕ-121	1141,7
ПМА 6410, 6412, 6610, 6612, 6422, 6432, 6622, 6632 160А 2з+2р	24516,8	ПМЕ-122	1749,3
ПМА 8100 400А	19900,0	ПМЕ-123	2499,5
ПМА 9100	75000,0	ПМЕ124	3045,9
КОНТАКТЫ к ПМА , ПМЕ		ПМЕ-125	1141,7
ПМА 3000 ПМЕ200 Контакт подвижный	40,7	ПМЕ-126	1749,3
ПМА 3000 ПМЕ200 Контакт неподвижный	40,7	ПМЕ-131	1141,7

контакт подвижный для ПМА 3 серебро	207,0	ПМЕ-132	1749,3
контакт неподвижный для ПМА 3 серебро	122,0	ПМЕ-133	2499,5
контакт подвиж для ПМА 3	69,3	ПМЕ-134	3045,9
		ПМЕ-135	1141,7
Катушки для пускателей серии ПМА, ПМЕ		ПМЕ-136	3788,0
ПМЕ ЛМА 111 (24, 36, 42, 110, 220, 380)	242,0	ПМЕ 211 25А (класс А)	1466,1
ПМЕ ЛМА 211, 311, 3100 (24, 36, 42, 110, 220, 380)	286,0	ПМЕ 212 (класс А)	1946,6
		ПМЕ 221	1712,5
Пускатель ПМУ		ПМЕ 213	3067,7
Пускатель ПМУ 0910	519,9	ПМЕ 214	3560,5
Пускатель ПМУ 1210	519,9	ПМЕ 222	2205,3
Пускатель ПМУ 1810	623,4	ПМЕ 223	4299,7
Пускатель ПМУ 2510	1199,0	ПМЕ 224	4915,7
Пускатель ПМУ 3210	1199,0	ПМЕ-232	2698,1
Пускатель ПМУ 4011	1835,7	ПМЕ-233	5525,5
Пускатель ПМУ 5011	2739,0	ПМЕ-234	5525,5
Пускатель ПМУ 6511	2739,0	ПМЕ 311, ПМЕ 310	1466,1
Пускатель ПМУ 8011	2739,0	ПМЕ 312	1835,7
Пускатель ПМУ 9511	2739,0	ПМЕ-313	3683,7
		ПМЕ-314	4299,7
Пускатель ПММ		ПМЕ-321	2451,7
ПММ-1/9	506,0	ПМЕ-322	3067,7
ПММ-2/25	836,0	ПМЕ-323	3683,7
ПММ-4/40	1408,0	ПМЕ-324	4299,7
ПММ-5/100	2486,0	ПМЕ-332	4498,0
ПММ-6/160	7780,0	ПМЕ-333	4514,7
ПММ-7/250	10538,0	ПМЕ-334	7373,5
ПММ 7/400	25080,0	ПМЕ-411	3289,0
		ПМЕ-412	4620,0
Контактор LC1		ПМЕ-413	6589,0
LC1 D0910 9A (LC1 D09 M7)	838,4	ПМЕ-421	4389,0
LC1 D1250 125A	9843,7	ПМЕ-422	5819,0
LC1 D1210 12A (LC1 D12 M7)	838,4	ПМЕ-423	7379,7
LC1 D1810 18A (LC1 D18 M7)	1124,3	ПМЕ-424	8611,7
LC1 D2510 25A (LC1 D25 M7)	1467,9		
LC1 D3210 32A (LC1 D32 M7)	1556,8	Катушки для пускателей серии ПМ12 и контакторов КМИ	
LC1 D4010 40A (LC1 D40 M7)	2974,2	Катушка для ПМ12-010 24,36,220,380В	385,0
LC1 D5010 50A (LC1 D50 M7)	3075,1	Катушка для ПМ12-025 24,36,220,380В	418,0
LC1 D6510 65A (LC1 D65 M7)	3075,1	Катушка для ПМ12-040 24,36,220,380В	539,0
LC1 D8010 80A (LC1 D80 M7)	4535,7	Катушка для ПМ12-063 24,36,220,380В	539,0
LC1 D9510 95A (LC1 D95 M7)	4802,4	Катушка для ПМ12-100 220В/380В	539 /759
LC1 D1150 115A	9843,7	Катушка для ПМ12-160 220В,380В	1156,0
LC1 D150	18356,8	Катушка для ПМ12-250 220В,380В	1506,7
LC1E120M5 120A	9732,8	Катушка для КМИ 9-18а	385,0
LC1E160M5 160A	12196,8	Катушка для КМИ 25-40а	418,0
LC1E250M5 250A	18356,8	Катушка для КМИ 65-95а	539,0
Контактор КМЭ		Приставка ПКЛ-1102	172,5
КМЭ 0910 9A	471,9	Приставка ПКЛ-2204	200,8
КМЭ 1210 12A	471,9	DIN рейка (1 м)	124,4
КМЭ 1810 18A	598,8		
КМЭ 2510 25A	1199,0	Катушки для пускателей серии ПМЛ	
КМЭ 3210 32A	1199,0	Катушка для ПМЛ 1000 (24,36,220,380В)	385,0
КМЭ 4010 40A	1835,7	Катушка для ПМЛ 2000 (24,36,220,380В)	418,0
КМЭ 5010, 50A	2739,0	Катушка для ПМЛ 3000 (24,36,220,380В)	539,0
КМЭ 6510, 6511 65A	2451,7	Катушка для ПМЛ 4000 (24,36,220,380В)	539,0
КМЭ 8010, 8011 80A	2451,7	Катушка для ПМЛ 5000 (24,36,220,380В)	539,0
КМЭ 9510, 6511 95A	2451,7		
КМЭ 34012 40A	1835,7	Контактор КТИ	
Контактор КТЭ		КТИ 5115 115A	5895,1
КТЭ 115A	5895,1	КТИ 51153 115A	11380,0
КТЭ 115A реверс	11380,0	КТИ 5150 150A	8789,0
КТЭ 150A	8789,0	КТИ 51503 150A	18689,0
КТЭ 150A реверс	18590,0	КТИ 5185 185A	8789,0
КТЭ 185A	8789,0	КТИ 51853 185A	18689,0
КТЭ 185A реверс	18590,0	КТИ 5225 225A	10890,0
КТЭ 225A	10890,0	КТИ 52253 225A	22990,0
КТЭ 225A реверс	22990,0	КТИ 5250 250A	10890,0
КТЭ 250A	10890,0	КТИ 52503 250A	22990,0
КТЭ 250A реверс	22990,0	КТИ 5265 265A	10890,0
КТЭ 265A	10890,0	КТИ 52653 265A	22990,0
КТЭ 265A реверс	22990,0	КТИ 5330 330A	36836,8
КТЭ 330A	29608,7	КТИ 53303 330A	49920,6
КТЭ 330A реверс	92215,2	КТИ 6400 400A	36836,8
КТЭ 400A	36775,2	КТИ 64003 400A	92215,2
КТЭ 400A реверс	92215,2	КТИ 6500 500A	55255,2
КТЭ 500A	55255,2	КТИ 65003 500A	129175,2
КТЭ 500A реверс	129175,2	КТИ 7630 630A	55255,2
КТЭ 630A	55255,2	КТИ 76303 630A	129175,2
КТЭ 630A реверс	129175,2		
		Контактор КТН	
Автоматический выключатели прочие		КТН 5115 115A	5895,1
автоматические выключатели ic60 N (B, C, D) 1п 1а-5а	614,8	КТН 51153 115A	11380,0
автоматические выключатели ic60 N (B, C, D) 1п 6а-63а	614,8	КТН 5150 150A	8789,0
автоматические выключатели ic60 N (B, C, D) 2п 1а-5а	1217,2	КТН 51503 150A	18689,0
автоматические выключатели ic60 N (B, C, D) 2п 6а-63а	1217,2	КТН 5185 185A	8789,0
автоматические выключатели ic60 N (B, C, D) 3п 1а-5а	1833,2	КТН 51853 185A	18689,0
автоматические выключатели ic60 N (B, C, D) 3п 6а-63а	1833,2	КТН 5225 225A	10890,0
автоматические выключатели ic60 L (B, C, D) 1п 1а-5а	8377,6	КТН 52253 225A	22990,0
автоматические выключатели ic60 L (B, C, D) 1п 6а-63а	8377,6	КТН 5250 250A	10890,0
автоматические выключатели ic60L (B, C, D) 2п 1а-5а	16755,2	КТН 52503 250A	22990,0

автоматические выключатели ic60L (B, C, D) 2п 6а-63а	16755,2	КТН 5265 265А	11990,0
автоматические выключатели ic60L (B, C, D) 3п 1а-5а	24516,8	КТН 52653 265А	25080,0
автоматические выключатели ic60L (B, C, D) 3п 6а-63а	24516,8	КТН 5330 330А	29608,7
автоматические выключатели ic60H (B, C, D) 1п 1а-5а	2451,7	КТН 53303 330А	73735,2
автоматические выключатели ic60H (B, C, D) 1п 6а-63а	2451,7	КТН 6400 400А	36775,2
автоматические выключатели ic60H (B, C, D) 2п 1а-5а	990,0	КТН 64003 400А	73735,2
автоматические выключатели ic60H (B, C, D) 2п 6а-63а	990,0	КТН 6500 500А	55255,2
автоматические выключатели ic60H (B, C, D) 3п 1а-5а	8574,7	КТН 65003 500А	110695,2
автоматические выключатели ic60H(B, C, D) 3п 6а-63а	8574,7	КТН 7630 630А	55255,2
автоматические выключатели EA-SY 9 1п 1а-5а	268,6	КТН 76303 630А	110695,2
автоматические выключатели EA-SY 9 1п 6а-63а	268,6		
автоматические выключатели EA-SY 9 2п 1а-5а	539,6	Пускатель КМ	
автоматические выключатели EA-SY 9 2п 6а-63а	539,6	КМ 103 12А	1098,9
автоматические выключатели EA-SY 9 3п 1а-5а	1618,8	КМ 103 18А	1098,9
автоматические выключатели EA-SY 9 3п 6а-63а	1618,8	КМ 103 20А	1408,0
автоматические выключатели C120 N (B, C, D) 1п 1а-5а	3694,8	КМ 103 25А	1408,0
автоматические выключатели C120 N (B, C, D) 1п 6а-63а	3694,8	КМ 103 32А	1529,0
автоматические выключатели C120 N (B, C, D) 2п 1а-5а	7390,8	КМ 103 40А	2189,0
автоматические выключатели C120 N (B, C, D) 2п 6а-63а	7390,8	КМ 103 50А	2919,8
автоматические выключатели C120 N (B, C, D) 3п 1а-5а	11086,8	КМ 103 65А	3123,1
автоматические выключатели C120 N (B, C, D) 3п 6а-63а	11086,8	КМ 103 80А	3520,0
автоматические выключатели DX3 1п 1а-5а	368,4	КМ 103 95А	3718,0
автоматические выключатели DX3 2п 1а-5а	736,7	КМ 20-20	1476,6
автоматические выключатели DX3 2п 6а-63а	736,7	КМ 63-20	2753,5
автоматические выключатели DX3 3п 1а-5а	1230,8	Пускатель КМН	
автоматические выключатели DX3 3п 6а-63а	1230,8	КМН 10910 , 10911, 11211 9А	471,9
автоматические выключатели DX3-Е 1п 1а-5а	368,4	КМН 11210 12А	471,9
автоматические выключатели DX3-Е 1п 6а-63а	368,4	КМН 11810, 11811 18А	598,8
автоматические выключатели DX3-Е 2п 1а-5а	736,7	КМН 22510 25А	1199,0
автоматические выключатели DX3-Е 2п 6а-63а	736,7	КМН 23210, 23211 32А	1219,7
автоматические выключатели DX3-Е 3п 1а-5а	1230,8	КМН 34012 40А	1577,0
автоматические выключатели DX3-Е 3п 6а-63а	1230,8	КМН 45012 50А	2451,7
4G 20-203-U	1798,7	КМН 46512 65А	2451,7
4G 20-55-U	1466,1	КМН 48012 80А	2254,6
4G 20-91-U	1084,2	КМН 49512 95А	2451,7
ЩИТОВОЕ/МОНТАЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			
ОЩВ без расключения		ОЩ-6 6х16А/ 6х25А металл	3680,00
ОЩВ-6 63/6х16А металл	4215,0	ОЩВ-6 (240*312*120 В*Ш*Г*, мм) без автомат выключателя	2233,0
ОЩВ-6 63/6х16А пластик	3380,0	ОЩВ-9 (240*420*120 В*Ш*Г*, мм) без автомат выключателя	2546,0
ОЩВ-6 63/6х25 металл	4215,0	ОЩВ-12 (240*420*120 В*Ш*Г*, мм) без автомат выключателя	2546,0
ОЩВ-6 63/6х25 пластик	3380,0		
ОЩВ-6 63/3х16+3х25 металл	4215,0	ЩМП	
ОЩВ-6 63/3х16+3х25 пластик	3380,0	ЩМП IP 54 (300*200*150)	2594,0
ОЩВ-9 63/9х16 металл	5182,0	ЩМП IP 54 (300*300*150)	2951,0
ОЩВ-9 63/9х16 пластик	4040,0	ЩМП IP 54 (300*300*200)	3114,0
ОЩВ-9 63/6х16+3х25 металл	5182,0	ЩМП IP 54 (360*300*155)	3183,0
ОЩВ-9 63/6х16+3х25 пластик	4040,0	ЩМП IP 54 (395*310*210)	3612,0
ОЩВ-9 100/3х16+6х25 металл	6106,0	ЩМП IP 54 (395*310*220)	3601,0
ОЩВ-9 100/3х16+6х25 пластик	5830,0	ЩМП IP 54 (400*220*155)	2974,0
ОЩВ-9 100/9х25А металл	6106,0	ЩМП IP 54 (400*300*185)	3441,0
ОЩВ-9 100/9х25А пластик	5830,0	ЩМП IP 54 (400*300*220)	3574,0
ОЩВ-12 63/12х16А металл	5835,0	ЩМП IP 54 (400*400*150)	3746,0
ОЩВ-12 63/12х16А пластик	4700,0	ЩМП IP 54 (400*400*220)	4049,0
ОЩВ-12 63/12х25А металл	5835,0	ЩМП IP 54 (500*300*220)	3968,0
ОЩВ-12 63/12х25А пластик	4700,0	ЩМП IP 54 (500*300*300)	4315,0
ОЩВ-12 63/6х16+6х25А металл	5835,0	ЩМП IP 54 (500*400*220)	4526,0
ОЩВ-12 63/6х16+6х25А пластик	4700,0	ЩМП IP 54 (500*400*300)	4916,0
ОЩВ-12 100/12х16А металл	6759,0	ЩМП IP 54 (500*500*220)	5082,6
ОЩВ-12 100/12х16А пластик	6680,0	ЩМП IP 54 (500*500*300)	5516,0
ОЩВ-12 100/12х25А металл	6759,0	ЩМП IP 54 (550*400*220)	4764,0
ОЩВ-12 100/12х25А пластик	6680,0	ЩМП IP 54 (600*400*220)	5402,0
ОЩВ-12 100/6х16+6х25А металл	6759,0	ЩМП IP 54 (600*400*300)	5834,0
ОЩВ-12 100/6х16+6х25А пластик	6680,0	ЩМП IP 54 (600*500*220)	6039,0
ОЩВ С расключением		ЩМП IP 54 (600*500*300)	6516,0
ОЩВ-6 63/6х16А	6331,0	ЩМП IP 54 (600*600*220)	6678,0
ОЩВ-6 63/6х25	6331,0	ЩМП IP 54 (600*600*300)	7198,0
ОЩВ-6 63/3х16+3х25	6331,0	ЩМП IP 54 (650*500*220)	6318,0
ОЩВ-9 63/9х16	7896,0	ЩМП IP 54 (650*500*300)	6817,0
ОЩВ-9 63/6х16+3х25	7896,0	ЩМП IP 54 (700*500*220)	6597,0
ОЩВ-9 100/3х16+6х25	8820,0	ЩМП IP 54 (700*500*300)	7117,0
ОЩВ-9 100/9х25А	8820,0	ЩМП IP 54 (800*600*220)	7955,0
ОЩВ-12 63/12х16А	8548,0	ЩМП IP 54 (800*600*250)	8183,0
ОЩВ-12 63/12х25А	8548,0	ЩМП IP 54 (800*600*300)	8562,0
ОЩВ-12 63/6х16+6х25А	8548,0	ЩМП IP 54 (800*650*250)	8592,0
ОЩВ-12 100/12х16А	9473,0	ЩМП IP 54 (1000*600*220)	9233,0
ОЩВ-12 100/12х25А	9473,0	ЩМП IP 54 (1000*600*300)	9926,0
ОЩВ-12 100/6х16+6х25А	9473,0	ЩМП IP 54 (1000*600*400)	10792,0
		ЩМП IP 54 (1000*650*220)	9714,0
программатор и фотореле		ЩМП IP 54 (1000*650*300)	10429,0
ЯУО 9601-2574 4А (500х400х220)	15748,0	ЩМП IP 54 (1000*650*400)	11323,0
ЯУО 9601-2874 6А (500х400х220)	15748,0	ЩМП IP 54 (1000*800*220)	11159,0
ЯУО 9601-3074 10А (500х400х220)	15748,0	ЩМП IP 54 (1000*800*300)	11939,0
ЯУО 9601-3174 16А (500х400х220)	15862,0	ЩМП IP 54 (1000*800*400)	12915,0
ЯУО 9601-3474 25А (550х400х220)	16907,0	ЩМП IP 54 (1200*600*220)	10510,0
ЯУО 9601-3574 32А (550х400х220)	19100,0	ЩМП IP 54 (1200*600*300)	11290,0
ЯУО 9601-3674 40А (550х400х220)	20105,0	ЩМП IP 54 (1200*600*400)	12265,0
ЯУО 9601-3774 50А (600х400х220)	21682,0	ЩМП IP 54 (1200*750*300)	13044,0
ЯУО 9601-3874 63А (600х500х220)	22995,0	ЩМП IP 54 (1200*800*220)	12762,0

ЯУО 9601-3974 80А (600х500х220)	24745,0	ЩМП IP 54 (1200*800*300)	13629,0
ЯУО 9601-4074 100А (600х500х220)	13885,0	ЩМП IP 54 (1200*800*400)	14712,0
ЯУО 9602-2574 4А (500х400х220)	13885,0		
ЯУО 9602-2874 6А (500х400х220)	13885,0		
ЯУО 9602-3074 10А (500х400х220)	1998,0		
ЯУО 9602-3174 16А (500х400х220)	15043,0		
ЯУО 9602-3474 25А (550х400х220)	15043,0		
ЯУО 9602-3574 32А (550х400х220)	17237,0		
ЯУО 9602-3674 40А (550х400х220)	18240,0		
ЯУО 9602-3774 50А (600х400х220)	19819,0		
ЯУО 9602-3874 63А (600х500х220)	21132,0		
ЯУО 9602-3974 80А (600х500х220)	22881,0		
ЯУО 9602-4074 100А (600х500х220)	25656,0		

Продукция сертифицирована на территории РФ и стран Таможенного Союза. 2020 г. Гарантия производителя.	
Доставка до терминала транспортной компании	
Уважаемые клиенты! Цена в прайсе представлена на исполнения Укатушки 220, 380V, при отличных от данных характеристик напряжения катушки обращайтесь пожалуйста в офис продаж.	

