

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)
<b>Гидротолкатели серии ТЭ</b>		<b>Контакторы серии КТ</b>	
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
<b>Тормоза серии ТКГ</b>		КТ 6023Б (КТ 6023) 160А 380В	8789,0
Тормоз ТКГ-100 (с ТЭ-30) (АКЦИЯ)	18700,0	КТ 6023Б (КТ 6023) 160А 220В	9339,0
Тормоз ТКГ-160 (с ТЭ-30) (АКЦИЯ)	18700,0	КТ 6023БС 380В	13090,0
Тормоз ТКГ-200 (с ТЭ-30) (АКЦИЯ)	19390,0	КТ 6023БС 220В	13090,0
Тормоз ТКГ-300 (с ТЭ-50) (АКЦИЯ)	31284,0	КТ 7013 100А	10439,0
Тормоз ТКГ-400 (с ТЭ-80) (АКЦИЯ)	39300,0	КТ 7023 160А	10439,0
Тормоз ТКГ-100	5990,0	КТ-6024 125А	11099,0
Тормоз ТКГ-160	5990,0	КТ-6032Б (КТ 6032) 250А	15387,7
Тормоз ТКГ-200	6680,0	КТ-6033Б (КТ 6033) 250А	15290,0
Тормоз ТКГ-300	17380,0	КТ-6033БС, КТ-6033С 250А	20309,5
Тормоз ТКГ-400	23500,0	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
<b>Тормоза серии ТКТ</b>		Катушка КТ-6012, 6013, 6020, 6022, 6023 (Медь)	1276,0
Тормоз ТКТ-100 (с МО-100)	6490,0	Катушка КТ-6033	2069,8
Тормоз ТКТ-200 (с МО-100)	12321,8	Катушка КТ-6043	5489,0
Тормоз ТКТ-200 (с МО-200)	16990,0	Катушка КТ-6053	5489,0
Тормоз ТКТ-300 (с МО 300)	60060,0	Дугогасительная камера КТ 6023, КТ 6022	256,8
Тормоз ТКТ-100	2180,0	Дугогасительная камера КТ 6033	332,6
Тормоз ТКТ-200	4990,0	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
<b>Тормоза серии ТКП</b>			
Тормоз ТКП-100	5901,3	<b>Контакторы серии КТПВ</b>	
Тормоз ТКП-200	6680,0	КТПВ-621 63А	24516,8
Тормоз ТКП-300	13180,0	КТПВ-622 100А	24516,8
Тормоз ТКП-200 (с МП-201)	27808,0	КТПВ-623 160А заднее присоединение	25616,8
Тормоз ТКП-300 (с МП-201)	38280,0	КТПВ-623 160А	25168,0
Тормоз ТКП-300 (с МП-301)	53680,0	КТПВ-624 250А	39490,0
		Катушка КТПВ-623	9221,5
<b>Тормоза серии ТГЕД</b>		Катушка КТПВ-624	16262,4
Тормоз ТГЕД-200-06	56360,3	Механическая блокировка для КТПВ 623	3724,7
Тормоз ТГЕД-200-05 С ТЭ50	50705,4	гибкое соединение для КТПВ 623	724,4
		<b>Контакторы серии КПВ</b>	
		КПВ-602 100А	14080,0
<b>Электромагниты серии МП</b>		КПВ-603 160А	14080,0
Магнит МП-201	17900,0	КПВ-604 250А	21890,0
Магнит МП-301	39900,0	КПВ-605 630А	41580,0
Катушка к МП-201	16390,0	Катушка КПВ-602	3683,2
Катушка в МП-301	32800,0	Катушка КПВ-603	5480,0
		Катушка КПВ-604	9221,3
		Катушка КПВ-605	13438,7
<b>Электромагниты серии МО</b>			
Магнит МО-100 ПВ 100%	4990,0	<b>Контакторы серии КТП</b>	
Магнит МО-100 ПВ 40%	3990,0	КТП-6012 100А	12430,0
Магнит МО-200	9990,0	КТП-6013 100А	13090,0
Магнит МО-300	29104,2	КТП-6014	17810,7

Катушка к магниту МО-100	1639,0	КТП-6022 160А	12430,0
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
<b>Реле РЭО</b>		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
<b>Контроллеры серии ККТ</b>			
<b>Контроллер ККТ-61А</b>	13645,5	Катушка КТП-6023/КТП 6022/КТП 6033	3307,9
Контроллер ККТ-62А	13645,5	<b>Контакты серии МК</b>	
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
<b>Контроллеры серии ККП</b>		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
<b>Командоаппараты серии КА, серии ЭК</b>		Катушка МК 63А-160А	2809,0
КА-4024, КА-4044	30750,7		
КА-4048/1 (от 10 штук)	26810,8	<b>Контакты серии КПД / КТК / КТП</b>	
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	
КА-4148/4 (1:1) (от 6 штук)	96582,2	КПД-113 160А	11330,0
КА-4168/4 (1:1) (от 6 штук)	96582,2	КПД-114 250А	13428,8
КА-4188/4 (1:1) (от 6 штук)	96582,2	КТК-1-10	20889,0
КА-424А-15У2, КА-424А-30У2, КА-426А-15У2, КА-426А-30У2	51156,7	КТК 1-20	9990,0
ЭК-8203, ЭК-8209, ЭК-8212, ЭК-8213	42996,8	КТП-121	11330,0
ЭК-8252, ЭК-8257	49156,8	Катушка КПД-121, КТК 1-20	11580,8
		ТКПМ 121 80А	2642,6
		ТКПМ 111 80А	11580,8
<b>Контакты модульные серии КМ</b>			10348,8
КМ-20-20, КМ-25-20	1361,7		
КМ-40-20, КМ-63-20	2811,5	<b>Контакты серии ТКПД</b>	
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	<b>Контакты вакуумные серии КВТ</b>	
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
<b>Контакты серии КМ (постоянный ток)</b>		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
		<b>Контакты вакуумные серии КВ</b>	
<b>Контакты вакуумные серии ВК</b>		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
		КВ 1,14 5/630 класс А	76890,0
<b>Контакты высоковольтные серии КВТ</b>		КВ 1,14 6,3/1000	
<b>КВТ2-1.14-5/1000</b>	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	
		КВ 1-400-3В3 220В/380В	30815,4
		КВ 1-630-3В3 220В/380В	58080,0
		КВ2-160-3В3	80080,0
		КВ2-250-3В3	16280,0
		КВ2 400 3В3	30815,4
			48771,8

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

		КВ2-630-3В3	65890,0
<b>НИЗКОВОЛЬТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>			
Наименование	Цена, руб. (с НДС)	Наименование	Цена, руб. (с НДС)
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ серии А</b>			
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	<b>ЭЛЕКТРОМАГНИТЫ серии ЭМИС</b>	
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
A3794 (400-800А) с полупроводниковым расцепителем РП	73796,8	ЭМИС-4100	5489,0
A3794, 3792, 3796 (250-800А) с полупроводниковым расцепителем ЭП	73796,8	ЭМИС-5100	5489,0
A 3794С УЗ выдвигной РП (250-800А)	80190,0	ЭМИС-4200, 5200	7423,4
A 3794С УЗ выдвигной ЭП (250А-800А)	87890,0	ЭМИС-6100	5519,4
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ серии АВ2М</b>		ЭМИС-6200	7244,2
АВМ 4Н, АВМ 4С (400А, 630А)	98890,0		
АВ2М 4Н 400А, 630А.; АВ2М 4С 400А, 630А, РП	98890,0	<b>ЭЛЕКТРОМАГНИТЫ серии МИС</b>	
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	<b>Электромагниты ЭМ</b>	
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	<b>Ящик ЯБПВУ металл без ПН</b>	
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЕ (УЗО)</b>		Ящик ЯБПВУ 1 100А IP 31	5180,0
АД12, АДТ32, ВД1-63 2п	968,0	Ящик ЯБПВУ 2 250А IP 31/IP 54	6180,0
АД14, АДТ34, ВД1-63 4п	1936,0	Ящик ЯБПВУ 4 400А IP 31/IP 54	8490,0
АД12, АДТ32, ВД1-63 2п 80-100А	1917,1		
АД14, АДТ34, ВД1-63 4п 80-100А	3834,2	<b>Ящик серии ЯВЗ / ЯРВ / ЯБПВУ</b>	
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ серии АЕ</b>		Ящик ЯВЗ-100А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	6752,0
АЕ-1031 6-63А	237,8	Ящик ЯВЗ-250А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	10878,0
АЕ-2033 6А, 10А, 16А, 20А, 25А, 31.5А, 40А, 50А, 63А	3683,7	Ящик ЯВЗ-400А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	14772,0
АЕ-2036 6А, 10А, 16А, 20А, 25А, 31.5А, 40А, 50А, 63А	3289,0	Ящик ЯВЗ-630А IP 31/IP 54	26969 / 27384,00
АЕ-2043 10А, 16А, 20А, 25А, 31.5А, 40А, 50А	2193,0	Ящик ЯРВ-100А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	5990,0
АЕ-2043 4А, 6А, 6.3А	2932,2	Ящик ЯРВ-250А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	10490,0
АЕ-2046 4А, 6А, 6.3А	2932,2	Ящик ЯРВ-400А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	13770,0
АЕ-2046 10А, 16А, 20А, 25А, 31.5А, 40А	2299,0	Ящик ЯРВ-630А металл под ПН2 IP 31/IP 54	28900,0
АЕ-2046 50А, 63А	3289,0	Ящик ЯРВ-630А металл с ПН2 IP 31/IP 55	28169,0
АЕ-2056 25А, 32А, 40А,	2299,0	Ящик ЯРВ 6122 под ПН2 100А	5990,0
АЕ-2056 50А, 63А, 80А, 100А	3289,0	Ящик ЯРВ 6123 под ПН2 250А	10490,0
АЕ-2053 25А, 32А, 40А, 50А, 63А, 80А, 100А	3289,0	Ящик ЯРВ 6123 с ПН2 250А	10152,0
АЕ-2063 40А, 50А, 63А, 80А, 100А	3289,0	Ящик ЯРВ 6124 под ПН2 400А	13770,0
АЕ-2066 32А, 40А, 50А, 63А, 80А, 100А	3289,0	Ящик ЯРВ 6124 с ПН2 400А	14992,0
АЕ-2066, АЕ 2063 125А	3301,8	Ящик ЯВЗШ 31М-31 под ПН2 100А	6763,0
АЕ-2066, АЕ 2063 200А, 250А	4915,7	Ящик ЯБПВУ 100А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	5180,0
АЕ-2066, АЕ 2063 160А	4200,0	Ящик ЯБПВУ 250А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	6180,0
		Ящик ЯБПВУ 400А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	8490,0
		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	28900,0
<b>Ограничители перенапряжения</b>		ЯРП11 311 100А ящик силовой (ЯРП11М 311)	6752,0
Трехполюсный ОПС1-В 3п 30кА 400В	2990,0	ЯРП11М 311-100А-IP32-УХЛ3 ящик силовой (ЯРП11М 311)/ЯРП11М 311-100А-IP54-УХЛ1	6752,0
УЗИП 3п 30кА 400в	6900,0		
		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	29900,0
		<b>ЯЩИК РУСМ</b>	
		РУСМ-5111-3474	9758,0
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ серии ВА</b>		РУСМ-5111-3574	9879,0
ВА-0431, ВА 66-31, ВА 44-33 40-100А	3683,7	РУСМ-5115-2274	13458,0
ВА-0435, ВА 66-35, ВА 44-35 100-250А	5038,9	РУСМ-5115-2674	14270,0
ВА-0436 10А, 25А,32А, 40А, 50А, 63А, 80А, 100А	4657,0	РУСМ-5115-2874	14391,0
ВА-0436 125А,160А/200А, 250А	4818,0	РУСМ-5115-3174	15368,0
ВА-0436 320А/400А	13090,0	РУСМ-5115-3474	15368,0
ВА-101, 103 1п	170,0	РУСМ5141-2274-УЗ IP54 In=1.6А	13538,0
ВА-101,103 2п	340,0		
ВА-101, 103 3п	510,0	<b>РУБИЛЬНИКИ серии ЯБП (ЯБПВ)</b>	
ВА-303 до 250А	7663,7	ЯБП (ЯБПВ) 100А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	4031,0
ВА-304 250-400А	19267,4	ЯБП (ЯБПВ) 100А металл с ПН2 IP 31 /IP 55	4631,0
ВА 4729, 4760, 4763 1п С 6А-25А	170,0	ЯБП (ЯБПВ) 250А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	7496,0
ВА-4729, 4760, 4763 С 1п 32А-63А	190,0	ЯБП (ЯБПВ) 250А металл с ПН2 IP 31 /IP 54	8073,0
ВА-4729, 4760, 4763 В D 1п 6-63А	295,9	ЯБП (ЯБПВ) 400А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	9228,0
ВА-4729, 4760, 4763 С 2п 6-40А	480,5	ЯБП (ЯБПВ) 400А металл с ПН2 IP 31 /IP 54	10153,0
ВА-4729, 4760, 4763 С 2п 50-63А	480,5	ЯБП (ЯБПВ) 630А IP 31/IP 54	25849,0
ВА-4729, 4760, 4763 В D 2п 6-63А	547,8		
ВА-4729, 4760, 4763 В,D 3п 6-25А	887,7	<b>РУБИЛЬНИКИ серии РБ</b>	
ВА-4729, 4760, 4763 В,D 3п 32-63А	887,7	РБ 100А, 160А (медь)	3990,0
ВА-4729, 4760, 4763 С 3п 6-25А	510,0	РБ 1 100А без ПН2 медь/фарфор	4048,0
ВА-4729, 4760, 4763 С 3п 32-63А	570,0	РБ 250А, РБ 2 250А, РБ 32 250А (медь)	4884,0
ВМ 63 DC500V 1п до 63а	2082,1	РБ 2 250А без ПН2 медь/фарфор	4884,0
ВМ 63 DC500V 2п до 63а	4176,5	РБ 400А, РБ 4 400А, РБ 34 400А (Медь)	5390,0
ВМ 63 DC500V 4п до 63а	8353,0	РБ 4 400А медь/ фарфор	5929,0
din рейка 12см	8,6	РБ 630А, РБ 6 630А, РБ 36 630А (медь, фарфор)	12190,0
ВА-4729, 4760 В D 3п 32-63А	887,7	РБ 1000А	20768,0
ВА-47100 1п 6, 10, 16, 25, 32, 40, 50, 63	480,5		
ВА-47100 1п 80, 100 А	798,6	<b>РУБИЛЬНИКИ серии РЕ</b>	
ВА-47100 2п 6, 10, 16, 25, 32, 40, 50, 63	961,0	РЕ 1935 31150, 31170 (250А)	4990,0
ВА-47100 2п 80, 100 А	2398,0	РЕ 1935 31110, 31120, 31140, 31160, 31190, 31150 (250А)	4990,0
ВА-47100 3п 10, 16, 25, 40, 50, 63	1230,8	РЕ-1937 31190, 31170 (400А)	6908,0
ВА-47100 3п 80, 100А	1425,0	РЕ-1937 31110, 31120, 31140, 31160, 31150 (400А)	6908,0
ВА-47100 4п 100А	4802,4	РЕ-1939 31110, 31160 (630А) (АКЦИЯ)	11870,0
ВА47-125 125А (15кА)	1577,0	РЕ-1939 31190, 31150, 31170 (630А)	11870,0
ВА47-125 (15кА) 100А	1577,0	РЕ-1939 31120, 31140 (630А) (АКЦИЯ)	11870,0
ВА47-150 125А 3р (15кА)	2948,0	РЕ-1941 21141 (1000А)	16570,0
ВА47-150 100А 3р (15кА)	2728,0	РЕ-1941 31190, 31170 (1000А)	18580,0
ВА 5125 10-63А	3289,0	РЕ 19-41-31120 (АКЦИЯ)	
ВА-5135 10, 25А, 32А, 40А, 50А, 63А, 80А, 100А	4657,0	РЕ-1941 31110, 31140, 31160, 31150 (1000А) (АКЦИЯ)	18580,0
ВА-5135 125А	4818,0	РЕ-1941 71110,71120, 71140, 71160, 71190, 71170, 71150 (1000А)	18300,0
			45089,0
ВА-5135 160А, 200А, 250А	4818,0	РЕ-1943 11110, 1120, 1140, 11160, 11190, 11170, 11150 (1600А) (АКЦИЯ)	6630,0
ВА 5135 320А, 400А	12196,8	РЕ-1943 32210,32220,32240,32260,32290, 32270, 32250 (1600А)	23500,0
ВА-5139 250А,	10459,7	РЕ-1943 31110, 31120, 31140, 31160, 31190, 31170,31150 (1600А) (АКЦИЯ)	19500,0
			25168,0
ВА-5139 320А, 400А	12628,0	РЕ-1943 32241	49280,0
ВА-5139 630А	16808,0	РЕ-1943 72210	
ВА-5237 100-250а	7737,0		
ВА-5237 320-400а	12628,0	РЕ-1943 71110, 71120, 71140, 71160, 71190, 71170,71150 (1600А)	49280,0
ВА-5237 630А	14660,8	РЕ-1944 11110, 11120, 11160, 11190, 11150 (2000А)	15180,0
ВА-5239 250А	10459,7	РЕ19-44 22211 (2000А)	36190,0
ВА-5239 320А, 400А	12628,0	РЕ-1944 31110, 31120, 31160, 31190, 31150 (2000А)	43890,0
ВА-5239 630А	16808,0	РЕ-1945 11160 (2500А)	19250,0
ВА-5731 10-100А	3289,0	РЕ-1945 22220 (2500А)	34800,0
ВА-5735, ВА57ф35 10А, 25А, 32А, 40А, 50А, 63А (стандарт 340010)	4818,0	РЕ-1945 22211 (2500А)	32890,0
ВА-5735, ВА57ф35 80А, 100А (стандарт 340010)	4818,0	РЕ-1945 22211 (3150А)	43890,0
ВА-5735, ВА57ф35 125А(стандарт 340010)	4818,0	РЕ-1945 32221	46200,0
ВА-5735, ВА57ф35 160А(стандарт 340010) 160а-250а	4818,0	РЕ-1945 32210, 32220, 32260, 32290, 32250 (2500А)	43890,0
ВА 5735 400А	12628,0	РЕ-1945 31110, 31120, 31160, 31190, 31150 (2500А)	43890,0
ВА 5735 100А 5п	4840,0	РЕ-1945 62211 (2000А / 2500А)	101200,0
ВА-5735, ВА57ф35 200А, 250А(стандарт 340010)	4818,0	РЕ-1945 62211 (3150А)	108900,0
ВА5735 С ЭП ДК НР (341830) 63А-250А	17380,0	РЕ-1946 31110, 31120, 31160, 31190, 31150 (3200А)	53222,4
ВА 57-35 63А-250А ( 175±1 мм на 112,5±1 мм)	5174,4	РЕ 19-46 31161	54890,0
ВА 5135, ВА5735, ВА57ф35, ВА 0436 40-250А 2п-5п	4915,7	РЕ-1946 22221	36300,0
ВА 5135, ВА5735, ВА57ф35, ВА 0436 40-250А 6п-8п	4915,7	разъединитель Р 103 1000А	18590,0
ВА 5135, ВА5735, ВА57ф35, ВА 0436 40-250А 8п-12п	4915,7	разъединитель Р 3545 2000А	49156,8
ВА 5735 40А -250А+ЭП 220в ДК 2+2 НР 220V (344730 341830	16390,0	разъединитель Р 2315/2 1600А	22080,0
ВА 5139, ВА5739, ВА57ф39, ВА 0436 250А-630А 2п-5п	18590,0	доп контакты к РЕ	1100,0
ВА 5139, ВА5739, ВА57ф39, ВА 0436 250А-630А 8п-12п	18590,0	удлинение ручки РЕ19-41, 19-43 31150	880,0
ВА-5739 250А (стандарт 340010)	10090,1	<b>Монтажные изделия</b>	
ВА-5739 320А, 400А (стандарт 340010)	12628,0	Панель ЩО-70 2000х1000х600 IP20	23284,8
ВА-5739 630А (стандарт 340010)	16808,0	Панель ЩО-70 2000х600х800 IP20	19958,4
ВА-5739 800А	30676,8	Панель ЩО-70 2000х600х600 IP20	18356,8
ВА 5739 400А+ ЭП 220в +ДК 2 + 2+НР 220V (344730 341830)	27390,0	Панель ПЗКБ-160А (без РЭО-401	39798,0
ВА 5739 630А+НР 220в +ДК 2 + 2+ НР 220V	36080,0	Панель ПЗКБ-250А (без РЭО-401)	50479,0

BA5739 С ЭП ДК НР (341830) 250А-630А	34980,0	Панель ПЗКБ-400А (без РЭО-401)	80168,0
BA 57-39 (224±1 мм на 225±1 мм) 250А-630А	18478,8	Панель ПЗКБ 630А (без реле)	99900,0
BA-55-41 250А-630а втычной	86116,8	Панель ПЭСПЗ	3659,0
BA-5541, BA-5341 250-630А 334770	184676,8	Я8601-40370-32 УХЛЗ	4915,7
BA-5541, BA-5341 400-1000А с РП 340010	82580,0	Я8601-44370-32 УХЛЗ	8611,7
BA-5541, BA-5341 250-800А 341810, 344710	72441,6	Я8601-46370-32 УХЛЗ	11075,7
BA-5541, BA-5341 1000А 341810, 344710	82580,0	Я8601-48370-32 УХЛЗ	18233,6
BA-5541, BA-5341 400-1000А с ЭП	98436,8	Я8601-48370	24516,8
BA-5541, BA-5341 250-1000А с МРТ РП НР доп контакты	110756,8	Я8601-48371	36836,8
BA-5541, BA-5341 250-1000А с МРТ ЭП НР доп контакты	128480,0		
BA 5341, BA5541 выдвигной 1000А	200750,0	<b>РУБИЛЬНИКИ серии РПС</b>	
BA 5541 5341 выдвигной ЭП 250А-400А	87890,0	РПС-1 100А (медные сплавы)	4399,0
BA 5541 5341 выдвигной РП 250А-400А	81290,0	РПС 1 100А медь/ фарфор	4399,0
BA 5343, BA5543 выдвигной 1600А	210100,0	<b>РПС-2 250А (медные сплавы)*</b>	4499,0
BA-5543, BA-5343 1600А РП 340010	110756,8	<b>РПС 2 250А без ПН2 медь/фарфор *</b>	4499,0
BA-5543, BA-5343 1600А 341810, 344710	123076,8	<b>РПС-4 400А (медные сплавы) *</b>	6499,0
BA-5543, BA-5343 1600А ЭП 340030	135396,8	<b>РПС 4 400А без ПН2 медь/фарфор *</b>	6499,0
BA-5543, BA-5343 1250- 1600А с МРТ РП 341810, 344710	157080,0	РПС-6 630А (медь, фарфор)	15800,0
BA-5543, BA-5343 1600А с МРТ ЭП 341830, 344730	157080,0	РПС-10/1Л 1000А УЗ	40930,0
BA 5045 5545 5343 34(33)1870(50) 1000А	218900,0	<b>* МИНИМАЛЬНАЯ ЦЕНА ПО ПРЕДОПЛАТЕ</b>	
BA 5043, 5045, 5543, 5343, 34(33)1870(50) 1000А	235442,9	<b>* Отсрочка платежа +20% доставка +5%</b>	
BA 5043, 5045, 5543, 5343, 34(33)1870(50) до 800А	163900,0		
независимый+дополнительный контакты для BA с МРТ 1000-1600А	7183,2		
BA-5543/5343 2000А с МРТ ЭП	192929,0	<b>РУБИЛЬНИКИ серии ПЦ</b>	
BA-5543, BA-5343, BA-5545, BA-5345, BA-5045 2500А с МРТ-2 с ЭП	233956,8	ПЦ 400А	13090,0
BA-5543, BA-5343, BA-5545, BA-5345, BA-5045 2500А с МРТ-2 с ЭП выдвигной	331408,0	ПЦ 250А	13090,0
BA-5543, BA-5545, BA-5045, BA-5345 2000А с МРТ4 выдвигной с ЭП	245168,0	ПЦ 100А	13090,0
BA 56-41 до 1000А	82580,0		
BA 56-43 1600А	110756,8	<b>Рубильник Р</b>	
BA-8832 10-125А	3839,0	рубильник р-16	2680,0
BA-8833 16-125А	4059,0	рубильник р-25	2680,0
BA-8833 160-250А	4939,0	рубильник Р 34 400А	8976,0
BA-8835 100,125А, 160А	5159,0	рубильник Р 2315 1600А	27390,0
BA-8835 200А, 250А	5159,0	рубильник Р 2315/2 1600А	27390,0
BA-8835 250А с МР211	13305,6	рубильник Р 3545 2000А	48180,0
BA-8837 160-400А	12196,8		
BA-8837 400А с МР211	61476,8	<b>РУБИЛЬНИКИ серии РПЦ</b>	
BA-8839 до 630А	18356,8	РПЦ 100А (медные сплавы)	7183,0
BA 8840 250- 630А	17001,6	РПЦ 250А (медные сплавы)	8437,0
BA-8840 800А	36836,8	РПЦ 400А (медные сплавы)	8858,1
BA-8840 800А с МР211	72441,6	РПЦ 630А (медные сплавы)	15818,0
BA-8840 1000А	73796,8	РПЦ-5 1000А	23800,0
BA 8840 1600А	110756,8	РПЦ-10/1Л 1000А УЗ	40930,0
BA 8841 1000А с МР211	130548,0		
BA 8843 1600А с МР211	148825,6	РП-5 1000А УЗ	27850,00
BA 99 М 100 10-100А	3326,4		
BA 99М, BA99 100 10-125А	3326,4	<b>РУБИЛЬНИКИ серии РЦ</b>	
BA 99 125 40А	3326,4	РЦ 100А (медные сплавы)	5525,5
BA99 160 160А	5149,8	РЦ 250А (медные сплавы)	4884,0
BA 99М, BA99 250 160- 250А	5149,8	РЦ 400А (медные сплавы)	5786,0
BA 99М, BA99 400 250-400А	13428,8	РЦ 630А (медные сплавы)	12980,0
BA 99М 630 400-630А	18356,8	РЦ 10 1000А	20768,0
BA 9940М 800А	36836,8		
Комплект зажимов BA 5735 №3	936,9	<b>РУБИЛЬНИКИ серии РПБ</b>	
Комплект зажимов BA 5735 №6	3314,1	РПБ-1 100А (медные сплавы)	4399,0
Комплект зажимов BA 5735 №7	3314,1	<b>РПБ-2 250А (медные сплавы) *</b>	4499,0
Комплект зажимов №16 (19)	3289,0	<b>РПБ-4 400А (медные сплавы)*</b>	6499,0
Выключатель нагрузки ВН 32, ВН 63, ВН 29 1п	139,3	РПБ-6 630А (медные сплавы)	15180,0
Выключатель нагрузки ВН 32, ВН 63, ВН 29 2п	276,3	РПБ 10 1000А (РПБ 10П (10Л) 1000А)	27390,0
Выключатель нагрузки ВН 32, ВН 63, ВН 293п	413,2	РПБ-5 П 1000А УЗ	27390,0
зажим №7 (3шт) для BA	1474,0	<b>* МИНИМАЛЬНАЯ ЦЕНА ПО ПРЕДОПЛАТЕ</b>	
зажим №7 (6шт) для BA	2948,0	<b>* Отсрочка платежа +20% доставка +5%</b>	
зажим №6 (3шт) для BA	1254,0		
зажим №6 (6шт) для BA	2508,0	<b>РУБИЛЬНИКИ серии РС</b>	
доп контакты для BA57-35 до 250а ((поставка только в комплекте с BA)	492,8	РС 100А, 160А (медные сплавы)	6589,0
доп контакты для BA57-39 до 800а (поставка только в комплекте с BA)	837,8	РС 250А (медные сплавы)	7000,4
доп контакты для BA53 (BA55) до 1600а (поставка только в комплекте с BA)	1355,2	РС 400А (медные сплавы)	7546,0
BM63 AC 1п	217,8	РС 630А (медные сплавы)	12307,7
BM63 AC 2п	435,6	РС 10 1000А	20768,0
BM63 AC 3п	653,4		
доп контакты ах-3х/22	159,0	<b>РУБИЛЬНИК МАЧТОВЫЙ</b>	
		Рубильник мачтовый SZ51 160А 500ВЗР	12196,8
		Рубильник мачтовый SZ160.3	12196,8
<b>АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ серии TS</b>			
<b>Выключатель NS, NSX100 40-100А</b>	10964,8	Рубильник мачтовый SZ 156	12196,8
Выключатель NS, NSX250 40-250А	13305,6	Рубильник Р-103 1000А	18590,0
Выключатель NS, NSX, TS400 250А, 400А	61476,8	Рубильник (ВН) XLBM3-3Р	30676,8
Выключатель NS, NSX, TS630 250А, 400А, 630А	73796,8	Рубильник ВР ZLBM3-L-3Р-3U-M12 до 630А	30676,8
Выключатель NS, NSX, TS630 250А, 400А, 630А ЭП	73796,8	Рубильник RBK 2/400А (без ГПН)	12196,8
<b>АВТОМАТ ЗАЩИТЫ ДВИГАТЕЛЯ</b>			
GV2-32 6,3А, 10А, 18А, 25А, 32А	3677,5	<b>Выключатель-разъединитель-предохранитель</b>	
GV3 56-80А	6147,7	ПВР-3 вертикальный 250А	25800,0

GV2 1,6-32A	3677,5	ПВР-3 вертикальный 400А	32800,0
GV2ME	3683,7	ПВР-3 вертикальный 630А	34800,00
вспомогательный контакт для автомата защиты двигателя GV2-ME GVAE11 1 NO+1 NC	837,8	<b>РУБИЛЬНИКИ серии ВР</b>	
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ серии ЭЛЕКТРОН (Э)</b>		ВР32-31 А 30220 / А 30250 / А 31220 / В31250	
			2189,0
Э06С до 1000А*	184676,8	ВР32-31 В31240/ А31240/ 100А	3058,0
Э16С 1600А, 2000А, Э25С 1600А, 2000А *	196996,8	ВР32-31 В 71250 100А	4675,0
Э25С 2500А *	229900/353980	ВР32-31 А 70220 100А	4675,0
Э25С, Э40С 4000А	580800,0	ВР32-35 А 30220	2409,0
Э06В 1000А выкатной на раме	250800,0	ВР32-35 А 31220 /А31250	2662,0
Э16В 1600А выкатной на раме	473000,0	ВР32-35 В 31240/А 31240	3425,0
Э25В 2500А выкатной на раме	592900,0	ВР32-35 В31250 250А	2838,0
Э40В 4000А выкатной на раме	1098900,0	ВР32-35 В 71250 250А, А71240	7183,2
Э40В 5000А	2288000,0	ВР32-35 А 70220 250А	7183,2
Выключатель автоматический ВА07 выдвигной 1250а	210210,0	ВР32-37 В 31240/А 31240	4499,0
Выключатель автоматический ВА07 выдвигной 1600а	210210,0	ВР32-37 А 30220 /В 30220/ А 30250 / В 30250 400А	3608,0
Выключатель автоматический ВА07 выдвигной 2000а	246276,8	ВР32-37 А 31220 / А 31250 400А	4169,0
NA1-2000X	172356,8	ВР32-37 В31250 400А	3845,6
NA1-1000X	160036,8	ВР32-37 В 71250 400А	9585,6
Внимание: * - Цена указана на типовые размеры, выпускаемые заводом.		ВР32-37 А 70220 400А	9889,0
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ серии АП</b>		ВР32-39 А 31220 / В 31250 /А31250 /В31220	8880,0
АП 50 ЗМТ (ТУ 3422-001-91328404-2011) 16-63а	2990,0	ВР32-39 А 30220 / А 30250	8558,0
АП 50 ЗМТ (ТУ 3422-001-91328404-2011) 6-10а	2932,2	ВР32-39 В31240/А31240 630А	12089,0
		ВР32-39 В 71250 / А 70220	11075,7
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ серии S</b>			
S201	478,1	Комплектующие к ВР32 Рукоятка к ВР 32- 31/35/37 70220	549,00
S203	1439,0	Комплектующие к ВР32 Рукоятка к ВР 32- 39 30220	549,00
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ КОНЕЧНЫЕ серии ВК</b>		<b>Разъединитель РЛНД/ РЛК</b>	
ВК-200, ВК-300	1342,9	Разъединитель РЛНД 1 10 400А УХЛ1 с приводом (Разъединитель РЛНД 10 400А УХЛ1)	25080,0
		Разъединитель РЛНД 1 10 630А УХЛ1 (Разъединитель РЛНД 10 630А УХЛ1) с приводом	28380,0
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ КОНЕЧНЫЕ серии ВУ</b>		Разъединитель РЛНД 1.1 10 630А (с шарниром)	31680,0
ВУ-150М, 250М	4499,0	Разъединитель РЛНД 2 10 630А УХЛ1 (Разъединитель РЛНД 2 630А УХЛ1) с приводом	29480,0
ВУ 22-2Б4	1198,8	Разъединитель РЛНД 1 10 200А УХЛ1 (Разъединитель РЛНД 10 200А УХЛ1) с приводом	22880,0
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ КОНЕЧНЫЕ серии КУ</b>		Разъединитель РЛНД 2 10 400А УХЛ1 с приводом (Разъединитель РЛНД 10 400А УХЛ1)	27280,0
КУ-701 (Завод ЭК) (Корпус дюралюминий)	1639,0	Разъединитель РЛНД 1.1 10 400А (с шарниром)	26180,0
КУ-703 (Завод ЭК) (Корпус дюралюминий)	1690,0	Разъединитель РЛНД 1 10 400А с приводом / с гибкой связью	27280,0
КУ-704 (Завод ЭК)	1848,0	КМЧ к РЛНД	7638,4
КУ-91	4529,8	Привод ПР 10	2948,0
КУ-92	4380,0	Привод ПР 17	16148,0
КУ-93	9108,0	Разъединитель РЛК 1 10 400 УХЛ1 ( с КМЧ , ПР 07)	45460,8
ПП-741	1835,7	Разъединитель РЛК 16 10 400 УХЛ1 / 16 iv 400 УХЛ1 / 16 10 iv 400 УХЛ1	40656,0
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ КОНЕЧНЫЕ серии ВПК</b>		Разъединитель РЛК 1а iv 400 УХЛ1 / 1а 10 400 УХЛ1 / 1а 10 iv 400 УХЛ1	39054,4
ВПК-2010	266,7	Разъединитель РЛК 2 10 iv 400 УХЛ1	48290,0
ВПК-2110	790,4	Разъединитель РЛК 1 10 400 УХЛ1	39054,4
ВПК-2112	958,6	Разъединитель РЛК 16 10 iv 400 УХЛ1 с гибкой связью	43120,0
ВПК-2111	790,0	Разъединитель РЛК 1 10 630 УХЛ1 (с КМЧ, ПР 07)	47924,8
		Разъединитель РЛК 16 10 630 УХЛ1 / 16 iv 630 УХЛ1 / 16 10 iv 630 УХЛ1	45337,6
		Разъединитель РЛК 1а iv 630 УХЛ1 / 1а 10 630 УХЛ1 / 1а 10 iv 630 УХЛ1	45337,6
		Разъединитель РЛК 2 10 iv 630 УХЛ1	49156,8
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ КОНЕЧНЫЕ серии ВП</b>		Разъединитель РЛК 1 10 630 УХЛ1	45337,6
ВП-15К-21Б-211, ВП-15К-21Б-221, ВП-15К-21Б-231	1013,8	Разъединитель РЛК 16 10 iv 630 УХЛ1 с гибкой связью	49156,8
ВП-15М-21Б-211, ВП-15М-21Б-221, ВП-15М-21Б-231	1013,8	ВНР 10/630 с приводом	58800,0
ВП-16-23Б-231 РГ/РЕ	1342,9	ВНР 10/400 с приводом	58800,0
		ВНА 10/630 с приводом	56900,0
		ВНА 10/400 с приводом	56900,0
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ КОНЕЧНЫЕ серии ВКО</b>		<b>АРМАТУРА СВЕТОСИГНАЛЬНАЯ</b>	
Концевой выключатель ВКО-31 (i-8)	14190,0	АД16	95,9
Концевой выключатель ВКО-32 (i-44)	14190,0	АД22 (зелен, красн, желт)	76,9
Концевой выключатель ВКО-33 (i-50)	14190,0	Диод ВЛ 200	4780,8
Концевой выключатель ВКО-34 (i-100)	14190,0	<b>ФОТОРЕЛЕ</b>	
Концевой выключатель ВКО-35 (i-240)	14190,0	ФР-601	566,7
Выключатель госто бвк 261 24в	576576,0		
<b>РЕЛЕ ВРЕМЕНИ</b>		<b>ПОСТЫ КНОПОВЫЕ</b>	
РВ-100, РВ-200 (112-238, 220В любое исполнение)	12196,8	ПКТ-20	369,6
РВ-100, РВ-200 (112-238, 110В, 380В любое исполнение)	13428,8	ПКТ-40	503,8
РВ ( исполнение 245,247, 248 ) 110В, 380В	11988,0	ПКТ-60, ПКТ-63	638,0
РЭВ-811, РЭВ-812	9541,5	ПКЕ-212/1, ПКЕ-222/1	241,2
РЭВ-813, РЭВ-814	9541,5	ПКЕ-212/2, ПКЕ-222/2, ПКЕ-712/2, ПКЕ-722/2	358,0
РЭВ-830	10892,5	ПКЕ-212/3, ПКЕ-222/3, ПКЕ-712/3, ПКЕ-722/3	372,4
РЭВ 816	11988,0	ПКУ 15-21-111-40, ПКУ 15-21-111-54	816,3
		ПКУ 15-21-121-40, ПКУ 15-21-121-54	1439,0
<b>ВЕНТИЛЬ</b>		ПКУ 15-21-131-40, ПКУ 15-21-131-54	2018,0
вентиль ВВ 32	7183,2	ПКУ 15-21-141-40, ПКУ 15-21-141-54	1720,1
вентиль ВВ 1311	7925,5	ПКУ 15-21-231-40, ПКУ 15-21-231-54	2348,3
		ПКУ 15-21-331-40, ПКУ 15-21-331-54	4094,9
<b>РЕЛЕ ПРОМЕЖУТОЧНОЕ</b>		ПКУ 15-21-341-40, ПКУ 15-21-341-54	5186,8

РЭП-15	1036,3	ПКУ 15-21-253-40, ПКУ 15-21-253-54	8873,6
РП-21-003, РП-21-004	379,0	ПКУ 15-21-253-40, ПКУ 15-21-253-54	8873,6
Колодка РП-21-003, РП-21-004	132,5		
		<b>КНОПКИ</b>	
<b>РЕЛЕ ТЕПЛОВОЕ серии РТТ</b>		ALCLR-22 (черн, I-O-II)	294,2
РТТ 131 9-13А, РТТ 111 7-10А	480,5	КЕ-011 (красная, черная)	237,8
РТТ 231 50-63А	973,3	КЕ-131/1 (красный гриб)	299,5
РТТ-100А, РТТ-160А	2703,0	КУ (цилиндр) IP 54	270,3
РТТ5-10-18,5А	603,7	КУ (цилиндр) IP 40	241,2
<b>РЕЛЕ ТЕПЛОВОЕ серии РТЛ, РТИ</b>		КУ (гриб с фиксацией) IP 54	458,5
РТЛ 1014 7-10А, 1021 9-13А	603,7	КУ (гриб) IP 40	270,3
РТЛ 25А, 32А	710,9	КУ (гриб) IP 54	323,3
РТЛ 2053 23,0-32,0А	1946,6	КУ (гриб с фиксацией) IP 40	402,9
РТЛ 2059 50-63А	1723,6	КУ переключатель с ключом	1362,3
РТЛ 2063 63А, 80А	1723,6	КУ переключатель IP40, IP54	
			514,2
РТИ 3359 48-65А	1723,6	Зажим наборный ЗНИ 4	29,2
РТИ-3365 80-93А	1723,6	Зажим наборный ЗНИ 6	34,5
РТИ-3363 63-80А	1723,6	Зажим наборный ЗНИ 10	37,1
РТИ 1314 7-10А	714,6	клеммы ТВ-15/03 15А, 3 клеммы	24,0
РТИ 1321 12-18А	714,6	клеммы ТВ-16/03 16А, 3 клеммы	24,0
<b>РЕЛЕ НАПРЯЖЕНИЯ серии ЕЛ</b>		<b>ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ</b>	
ЕЛ-11, 12	3507,5	МКФ (диаграмма любая)	11988,0
		МКВ (диаграмма любая)	16792,8
		ПМОВ (диаграмма любая)	8611,7
		ПМОФ (диаграмма любая)	8611,7
<b>ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ПРОЧЕЕ</b>			
Контакты для КТ 6022, 6023 (подвижные)	96,8	УП-5311	4295,5
Контакты для КТ 6022, 6023 (неподвижные)	138,6	УП-5312	5045,0
Контакты для КТ 6023, 6623 (серебро)	442,3	УП-5313	6198,2
Контакты для КТ 6033, 6633 (серебро)	958,6	УП-5314	7183,2
Контакты для КТ 6043, 6643, 6053, 6653 (серебро) подв	1096,5	УП-5315	7183,2
Контакты для КТ 6043, 6643, 6053, 6653 (серебро) не подв	1342,9	УП-5316	7183,2
Контакты для КТПВ 623 (неподвижные)	183,6	ПК-12-821	8120,1
Контакты для КТПВ 623 (подвижные)	236,5	ПК-12-822	8600,6
Контакты для КТПВ 624 (неподвижные)	317,9	ПП53-16 1 045 1	3819,8
Контакты для КТПВ 624 (подвижные)	430,0	ПП53-16 1 046 1	9585,6
Контакт ТКПД 114 неподв	1466,1	ПП53-16 1 001 1	2858,9
Контакт ТКПД 114 подв	1700,2	ПП53-16 1 023 1	5982,0
Контакт клд 121 неподв	369,00	ВД33	345,0
Контакт клд 121 подв	363,0		
Контакт контроллера ККТ	108,0	<b>ТРАНСФОРМАТОРЫ напряжения серии ОСМ-1</b>	
		ОСМ 1-0,063	2189,0
		ОСМ 1-0,1	2739,0
		ОСМ 1-0,16	
<b>Уважаемые клиенты! Цена в прайсе представлена на исполнения Укатушки 220, 380V, при отличных от данных характеристик напряжения катушки обращайтесь пожалуйста в офис продаж.</b>			3289,0
<b>ПУСКАТЕЛИ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ</b>		ОСМ 1-0,25	4136,0
<b>Возможно ЛЮБОЕ ИСПОЛНЕНИЕ пускателей по Вашему заказу!</b>		ОСМ 1-0,4	7373,5
Возможна комплектация пускателей соответствующими катушками на напряжение: 24, 36, 110, 127, 220, 380 В.		ОСМ 1-0,63	9843,7
<b>Наименование</b>		ОСМ 1-1,0	15135,1
<b>Пускатели ПМ12-010</b>	<b>Цена, руб.</b>	ОСМ 1-1,6	18663,6
ПМ12-010-100, 101, 150, 151	506,0	ОСМ 1-2,5	27313,4
ПМ12-010-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 161	1084,2	ОСО 025	3492,7
ПМ12-010-200, 201, 250, 251	1107,6		
ПМ12-010-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261	1925,0	<b>ТРАНСФОРМАТОРЫ тока серии ТТИ</b>	
ПМ12-010-230, 231, 270	1958,0	ТТИ 0,66 50/5А, 100/5А, 200/5А	828,0
ПМ12-010-500, 501, 550, 551	1342,9	ТТИ 0,66 300/5А	828,0
ПМ12-010-510, 511, 520, 521, 540, 541, 560, 561	2002,0	ТТИ 0,66 400/5А	828,0
ПМ12-010-600, 601, 650, 651	1909,6	ТТИ 0,66 600/5А	828,0
ПМ12-010-610, 611, 620, 621, 640, 641, 660, 661, 670	3289,0	ТТИ 0,66 1000/5А	828,0
<b>Пускатели ПМ12-016</b>		ТТИ 0,66 1500/5А	1330,0
ПМ12-016-100, 101, 150, 151	602,8	ТТИ 0,66 2000/5А	1330,0
ПМ12-016-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 161	1404,5	ТТИ 800/5	828,0
ПМ12-016-200, 201, 250, 251	1379,8		
ПМ12-016-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261	2131,4	<b>ТРАНСФОРМАТОРЫ тока серии ТСЗИ</b>	
ПМ12-016-230, 231, 270	2189,0	ТСЗИ-2,5 (220-380/22-36; 220/36; 380/36; 380/220)	20309,5
ПМ12-016-500, 501, 550, 551	1408,0	ТСЗИ-2,5 (380/220-42; 380/42)	20309,5
ПМ12-016-510, 511, 520, 521, 540, 541, 560, 561	3289,0	ТСЗИ-4 (380-220/220-42; 380/220; 380/42)	23802,2
ПМ12-016-600, 601, 650, 651	2189,0		
ПМ12-016-610, 611, 620, 621, 640, 641	3168,0	<b>ПРЕДОХРАНИТЕЛИ</b>	
ПМ12-016-660, 661, 670	2189,0	ПН2 100А	132,0
		ПН2 250А	198,0
<b>Пускатели ПМ12-025</b>		ПН2 400А	297,0
ПМ12-025-100, 150,	1290,0	ПН2 630А	726,0
ПМ12-025-101, 151	1290,0		
ПМ12-025-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 161	1639,0		
		Контакты для предохранителей ПН-2 250А (медесодержащий)	294,8
ПМ12-025-200, 201, 250, 251	1496,0	Контакты для предохранителей ПН-2 250А (медь)	293,0
ПМ12-025-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261	2189,0		
		Контакты для предохранителей ПН-2 400А (медесодержащий)	297,0
ПМ12-025-230, 231, 270	2409,0	Контакты для предохранителей ПН-2 400А (медь)	399,0
ПМ12-025-500, 501, 550, 551	2189,0	Контакты для предохранителей ПН-2 630А (медь)	866,7
ПМ12-025-510, 511, 520, 521, 540, 541, 560, 561	2728,0		
ПМ12-025-600, 601, 650, 651	2552,0	ППНИ 1000А	7139,0
ПМ12-025-610, 611, 620, 621, 640, 641	3498,0		
ПМ12-025-660, 661, 670	3289,0		

<b>Пускатели ПМ12-040</b>		Изолятор ИОРП-10	277,2
ПМ12-040-100, 101, 150, 151	1408,0	Токоприемник ТК-9А-2МУ2	4213,4
ПМ12-040150, ПМ12-040151 (КЛАСС А)	1628,0		
ПМ12-040-110, 111, 112, 120, 121, 122, 140, 141, 160, 161	2189,0	<b>ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ</b>	
ПМ12-040-200, 201, 202, 250, 251	2189,0	Амперметр Э-365	1735,3
ПМ12-040200, ПМ12-040201 (КЛАСС А)	2288,0	Амперметр Э-8030	931,4
ПМ12-040-210, 211, 212, 220, 221, 222, 240, 241, 260, 261	3058,0	Вольтметр Э-365	1735,3
ПМ12-040-230, 231, 270	3683,7	Вольтметр Э-8030	931,4
ПМ12-040-500, 501, 550, 551	3058,0		
ПМ12-040-510, 511, 520, 521, 540, 541, 560, 561	3828,0	<b>Пускатели серии ПМЛ</b>	
ПМ12-040-600, 601, 650, 651	3718,0	<b>ПМЛ 1100 9А, 10А, 12А (220V)</b>	484,0
ПМ12-040-610, 611, 620, 621, 640, 641, 660, 661, 671	4389,0	ПМЛ 1100 9А, 10А, 12А (380V)	484,0
		ПМЛ 1100 9а (класс А) 1з+1р	737,0
		пмл 1100 18а (класс А) 1з+1р	737,0
		ПМЛ 1101 9А, 10А, 12А	480,5
		пмл 1160дм	816,8
<b>Пускатели ПМ12-063</b>		ПМЛ 1160, ПМЛ 1160М 9А, 10А, 12А	511,3
ПМ12-063-100, 101, 150, 151	1900,8	ПМЛ 1161, ПМЛ 1161М 9А, 10А, 12А	480,5
ПМ12-063-100, 101, 150, 151 (класс А)	2739,0	ПМЛ 1110 9А, 10А, 12А	1230,8
ПМ12-063-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 161	3069,0	ПМЛ 1120, 1140	1230,8
ПМ12-063-200, 201, 250, 251 (класс А)	4268,0	ПМЛ 1200 , 1260 10А, 12А	1089,0
ПМ12-063-200, 201, 250, 251	3179,0	ПМЛ 1201, 1261 9А, 10А, 12А	1182,7
ПМ12-063-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261(класс А)	6028,0	ПМЛ 1210 9А, 10А, 12А	1639,0
ПМ12-063-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261	4389,0	ПМЛ 1220 10А, 12А	1639,0
ПМ12-063-230, 231, 270 (класс А)	6028,0	ПМЛ 1230	1639,0
ПМ12-063-230, 231, 270	5148,0	ПМЛ 1500 9А, 10А, 12А	1330,6
ПМ12-063-500, 501, 550, 551 (класс А)	5918,0	ПМЛ 1501 10, 12А	1330,6
ПМ12-063-500, 501, 550, 551	4389,0	ПМЛ 1560, 1561, ПМЛ 1561М 10А, 12А	1276,0
ПМ12-063-510, 511, 520, 521, 540, 541, 560, 561	11988,0	ПМЛ 1510, 1511, 1520, 1521	2451,7
ПМ12-063-600, 601, 650, 651	6147,7	ПМЛ 1541	2451,7
ПМ12-063-600, 601, 650, 651 (класс А)	7458,0	ПМЛ 1600, 1601	2451,7
ПМ12-063-610, 611, 620, 621, 640, 641, 660, 661, 671	12307,7	ПМЛ 1610, 1611, 1620, 1621	2698,1
ПМ12-063-630	12307,7	ПМЛ 1630, 1631	3067,7
		ПМЛ 2100 20а (класс А) 1з+1р	990,0
		ПМЛ 2100 25А 220В, 230В	1290,0
<b>Пускатели ПМ12-100</b>		ПМЛ 2100 25А 380В,	1290,0
ПМ12-100-100, 101, 150, 151 (100А, 1з+1р)	2486,0	ПМЛ 2101 25А	1290,0
ПМ12-100-100, 101, 150, 151 (100А, 2з+2р)	2618,0	ПМЛ 2160, 2161 25А	1290,0
ПМ12-100-100, 101, 150, 151 класс А (100А, 1з+1р)	3289,0	ПМЛ 2110 25А	1639,0
ПМ12-100-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 161 1з+1р	3366,0	ПМЛ 2140, 2120, 2130 25А	2068,0
ПМ12-100-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 162 2з+2р	5990,0	ПМЛ 2200, 2201 25А	1309,0
ПМ12-100-200, 201, 250, 251 (100А, 1з+1р)	3938,0	ПМЛ 2210 , 2220 25А	2189,0
ПМ12-100-200, 201, 250, 251 (100А, 2з+2р)	4158,0	ПМЛ 2230 25А	2189,0
ПМ12-100-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261, 270 1з+1р	5489,0	ПМЛ 2500, 2501 25А	2618,0
ПМ12-100-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261, 270 2з+2р	6990,0	ПМЛ 2510, 2511, 2520, 2521 25А	3726,8
ПМ12-100-230 1з+1р	5918,0	ПМЛ 2600 25А	3110,8
ПМ12-100-500, 501, 550, 551 100а 2з+2р	5489,0	ПМЛ 2601 (2602)	3110,8
ПМ12-100-510, 511, 520, 540, 541, 560, 561 100а	10817,0	ПМЛ 2611 (2621)	4012,8
ПМ12-100-600, 601, 650, 651 100а 2з+2р	7898,0	ПМЛ 2631	4268,0
ПМ12-100-610, 611, 620, 621, 640, 641, 660, 661 100а	12196,8	ПМЛ 3100, 3101, 3102 32А	1390,0
Комплект вн для ПМ12-100	264,3	ПМЛ 3100, 3101, 3102 40А 1з	1408,0
Комплект 3п для ПМ12-100	297,9	ПМЛ 3100, 3101, 3102 40А 1з+1р	1628,0
		ПМЛ 3110, 3120 40А	2189,0
		ПМЛ 3130, 3140 40А	2398,0
		ПМЛ 3160 40А	1466,1
<b>Пускатели ПМ12-125</b>		ПМЛ 3160М	1466,1
ПМ12-125-100	4990,0	ПМЛ 3200 (3202) 40А	2189,0
ПМ12-125-101, 150, 151	4990,0	ПМЛ 3210, 3212, 3220, 3230 32А	2838,0
ПМ12-125-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 161	8789,0	ПМЛ 3210, 3212, 3220, 3230 40А	2838,0
ПМ12-125-200, 201, 250, 251	5980,0	ПМЛ 3500, 3501, 3502 40А	3168,0
ПМ12-125-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261	11990,0	ПМЛ 3510, 3511, 3512, 3520, 3521, 3522, 3530, 3540 40А	3828,0
ПМ12-125-230, 231	11990,0	ПМЛ 3560 40А	3289,0
ПМ12-125-500, 501, 550, 551	9880,0	ПМЛ 3600 40А	3729,0
ПМ12-125-510, 511, 520, 521, 540, 541, 560, 561	16390,0	ПМЛ 3610, 3611, 3620, 3621, 3630 40А	4389,0
ПМ12-125-600, 601, 650, 651	11280,0	ПМЛ 4100, 4101, 4102 65А, 63А	1882,1
ПМ12-125-610, 611, 620, 621, 640, 641, 660, 661	20680,0	ПМЛ 4100 (класс А) 1з+1р	2739,0
<b>Пускатели ПМ12-160</b>		ПМЛ 4160 65А, ПМЛ 4160М	1969,0
ПМ12-160-100, 101, 150, 151	7788,0	ПМЛ 4110, 4120, 4112, 4122 65А	3289,0
ПМ12-160-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 161	11990,0	ПМЛ 4200, 4201, 4202 65А	3179,0
ПМ12-160-200, 201, 250, 251	9889,0	ПМЛ 4210, 4220, 4230	4818,0
ПМ12-160-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261	16390,0	ПМЛ 4300, 4500, 4560, ПМЛ 4560М	4818,0
ПМ12-160-230, 231	16390,0	ПМЛ 4400, 4600	6138,0
ПМ12-160-500, 501, 550, 551	17490,0	ПМЛ 4420	12307,0
ПМ12-160-510, 511, 520, 521, 540, 541, 560, 561	23089,0	ПМЛ 4510, 4511, 4520, 4521, 4530	10306,3
ПМ12-160-600, 601, 650, 651	19690,0	ПМЛ 4540	10762,8
ПМ12-160-610, 611, 620, 621, 640, 641, 660, 661	25190,0	ПМЛ 4610, 4611, 4620, 4621	11568,5
		ПМЛ 4630	11568,5
		ПМЛ 5100, 5101 80А, 95А	2508,0
		ПМЛ 5100 (класс А) 1з+1р	3289,0
		ПМЛ 5160ДМ	3289,0
		ПМЛ 5100 125А	4990,0
		ПМЛ 5110, 5111 80А, 95А, 100А	3289,0
		ПМЛ 5200 80А, 95А, 100А	4180,0
<b>Пускатели ПМ12-185</b>		ПМЛ 5210, 5211 5220, 5230 80А, 95А, 100А	5159,0
ПМ12-185-150	8789,0	ПМЛ 5300, 5500, 5501, 5502 80А, 95А, 100А	5489,0
ПМ12-185-200	11075,7	ПМЛ 5400, 5600, 5602, 5601, 95А, 100А	7458,0
ПМ12-185-500	19687,4	ПМЛ 5510, 5511, 5512, 5520, 5521 100А	10230,0
ПМ12-185-600	22151,4	ПМЛ 5610, 5611 100А	12188,0

		ПМЛ 6100, 6101, 6102	7689,0
<b>Пускатели ПМ12-250</b>		ПМЛ 6200, 6201, 6202	9843,7
ПМ12-250-100, 101, 150, 151	10538,0	ПМЛ 6210, 6212, 6220, 6211, 6222	16003,7
ПМ12-250-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 161	14402,1	ПМЛ 6110, 6112, 6120, 6111	12665,0
ПМ12-250-200, 201, 250, 251	13090,0	ПМЛ 6500, 6501	17490,0
ПМ12-250-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261	18590,0	ПМЛ 6600, 6601	19690,0
ПМ12-250-230, 231	18590,0	ПМЛ 7100, 7101, 7102 250А	10428,0
ПМ12-250-500, 501, 550, 551	23980,0	ПМЛ 7200, 7202 250А	13189,0
ПМ12-250-510, 511, 520, 521, 540, 541, 560, 561	28380,0	ПМЛ 7500, 7502 250А	24516,8
ПМ12-250-600, 601, 650, 651	25960,0	ПМЛ 8100 400А	29900,0
ПМ12-250-610, 611, 620, 621, 640, 641, 660, 661	34249,6	ПМЛ 8500	68745,6
<b>Пускатели ПМ12-400</b>		ПМЛ 9100	75000,0
ПМ12-400-100	19900,0		
ПМ12-400-150	19900,0	<b>Контактор КМИ</b>	
<b>Пускатели ПМ12-630</b>		КМИ 10910	600,6
ПМ12-630-150	75000,0	КМИ 10911, КМИ 11211	591,4
ПМ12-630-100	75000,0	КМИ 11210	591,4
<b>Пускатели серии ПМА</b>		КМИ 11810, КМИ 11811	783,6
ПМА 3100, 3101, 3102 (контакты серебро) 40А	1466,1	КМИ 22510	1199,0
ПМА 3110, 3112, 3120, 3122 1з+1р	1823,4	КМИ 22511, 22560	1199,0
ПМА 3110 2з+2р	1823,4	КМИ 23210	1199,0
ПМА 3112, 3120, 3122 2з+2р	2735,0	КМИ 23211	1199,0
ПМА 3130, 3132	3289,4	КМИ 23220	2388,8
ПМА 3140, 3142	3677,5	КМИ 34012	1823,4
ПМА 3200, 3202	2131,4	КМИ 45012	2189,0
ПМА 3210, 3212, 3220, 3222	3492,7	КМИ 46512	2189,0
ПМА 3230, 3232	3677,5	КМИ 48012, 49510, 49512	2189,0
ПМА 3240, 3242	4299,7	КМИ 10960, 11020, 11260	2189,0
ПМА 3250, 3252, 3260, 3262	2698,1	КМИ 11860	1718,6
ПМА 3300, 3302	3314,1	КМИ 22560	2060,0
ПМА 3310, 3320	4915,7	КМИ 23260	2090,0
ПМА 3330, 3332	4952,6	КМИ 34062, 35062	4680,0
ПМА 3340, 3342	5531,7	КМИ 46562	4915,7
ПМА 3400	4416,7	КМИ 48062, 49562	5280,0
ПМА 3410, 3420	5525,5		
ПМА 3430, 3432, 3440, 3442	7743,1		
ПМА 3450, 3452	7909,4		
ПМА 3460, 3462	7373,5		
ПМА 3500, 3502	3683,7	<b>Контактор NC 1</b>	
ПМА 3510, 3512, 3520	5525,5	Контактор NC 1 0910	517,4
ПМА 3530, 3532, 3540, 3542	6147,7	Контактор NC 1 1210	517,4
ПМА 3600	4915,7	Контактор NC 1 1810	763,8
ПМА 3610, 3612, 3620, 3622	7373,5	Контактор NC 1 2510	1408,0
ПМА 3630, 3632, 3640, 3642	7373,5	Контактор NC 1 3210	1408,0
ПМА 3650, 3652	7909,4	Контактор NC 1 4011	1958,0
ПМА 3660, 3662	7373,5	Контактор NC 1 5011	2189,0
ПМА 4100, 4102	2618,0	Контактор NC 1 6511	2189,0
ПМА 4100, 4102 2+2	2728,0	Контактор NC 1 9511	2409,0
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		
ПМА 4210, 4211, 4220, 4222	4879,6		
ПМА 4212	4879,6		
ПМА 4230, 4232, 4240, 4242	5280,0		
ПМА 4250, 4252, 4260, 4262	4225,1	<b>Пускатели серии ПРК</b>	
ПМА 4300, 4302	5489,0	<b>ПРК-32 6,3А</b>	4780,8
ПМА 4310, 4312	11988,0	ПРК-32 10А, 18А, 25А, 35А	4780,8
ПМА 4320, 4322	11988,0		
ПМА 4400, 4402	7133,3		
ПМА 4410, 4412	12196,8		
ПМА 4420, 4422	12196,8	<b>Контактор серии КМД</b>	
ПМА 4500, 4502	4928,0	Контактор КМД 095А	5626,5
ПМА 4510, 4512	9843,7	Контактор КМД 09510	5626,5
ПМА 4520, 4522	9843,7	Контактор КМД 09520 (с реле)	7392,0
ПМА 4530, 4532	9843,7	Контактор КМД 09521 (закрытый с реле)	9064,0
ПМА 4600, 4602	6402,0	Контактор КМД 11510	5626,5
ПМА 4610, 4612	12307,7	Контактор КМД 15010	11069,5
ПМА 4620, 4622	12307,7	Контактор КМД 150А	8789,0
ПМА 4630, 4632	12307,7	Контактор КМД 160А	8789,0
ПМА 4660, 4662	12307,7		
ПМА 5100, 5102 100А (класс А)1з+1р	3289,0	<b>Пускатели серии ПАЕ</b>	
ПМА 5100, 5102 100А 1з+1р	2508,0	ПАЕ-311/312	1490,3/2360,5
ПМА 5100, 5102 100А 2з+2р	3067,7	ПАЕ-411/412	3548/4780
ПМА 5200, 5202 100А 1з+1р	4488,0	ПАЕ-511/512	6874,5/8476
ПМА 5200, 5202 100А 2з+2р класс А	6640,5	ПАЕ-611/612	9843,7/11075,7
ПМА 5110, 5112, 5120, 5130 100А 1з+1р	3289,0	ПАЕ 322	4546,1
ПМА 5110, 5112, 5120, 5130 100А 2з+2р	6358,0	ПАЕ 313	4915,7
ПМА 5210, 5212, 5220, 5212 100А 1з+1р	5489,0	ПАЕ 314	6147,7
ПМА 5210, 5212, 5220, 5212 100А 2з+2р	7029,0	ПАЕ 422	6147,7
ПМА 5300, 5302, 5500, 5502 100А 2з+2р	6358,0	ПАЕ 423	17000,0
ПМА 5300, 5302, 5500, 5502 100А 4з+4р	6798,0	ПАЕ 513	12295,4
ПМА 5400, 5402, 5600, 5602 100А 2з+2р	8008,0	ПАЕ 613	19687,4
ПМА 5400, 5402, 5600, 5602 100А 4з+4р	8448,0		
ПМА 5310, 5312, 5510, 5512, 5322, 5332, 5522, 5532 100А 2з+2р	12307,7	<b>Пускатели серии ПМЕ</b>	
ПМА 5410, 5412, 5610, 5612, 5422, 5432, 5622, 5632 100А 2з+2р	13539,7	ПМЕ-021М	1141,7

ПМА 6100, 6102 160А 2з+2р	7689,0	ПМЕ-051М	1141,7
ПМА 6200, 6202 160А 2з+2р	9889,0	ПМЕ-041М	424,1
ПМА 6110, 6112, 6120, 6112 160А 2з+2р	10989,0	ПМЕ-071М, ПМЕ-071	595,1
ПМА 6210, 6212, 6220, 6222 160А 2з+2р	13428,8	ПМЕ-072М	1291,8
ПМА 6300, 6302, 6500, 6502 160А 2з+2р	16973,0	ПМЕ-081М	1141,7
ПМА 6400, 6402, 6600, 6602 160А 2з+2р	20768,0	ПМЕ-083М	2499,5
ПМА 6310, 6312, 6510, 6512, 6322, 6332, 6522, 6532 160А 2з+2р	23089,0	ПМЕ-111	517,4
ПМА 6410, 6412, 6610, 6612, 6422, 6432, 6622, 6632 160А 2з+2р	24516,8	ПМЕ-112	1219,7
ПМА 8100 400А	19900,0	ПМЕ-113	1252,9
ПМА 9100	75000,0	ПМЕ-114	1712,5
<b>КОНТАКТЫ к ПМА , ПМЕ</b>		ПМЕ-121	1141,7
ПМА 3000 ПМЕ200 Контакт подвижный	40,7	ПМЕ-122	1749,3
ПМА 3000 ПМЕ200 Контакт неподвижный	40,7	ПМЕ-123	2499,5
контакт подвижный для ПМА 3 серебро	207,0	ПМЕ124	3045,9
контакт неподвижный для ПМА 3 серебро	122,0	ПМЕ-125	1141,7
контакт подвиж для ПМА 3	69,3	ПМЕ-126	1749,3
		ПМЕ-131	1141,7
<b>Катушки для пускателей серии ПМА, ПМЕ</b>		ПМЕ-132	1749,3
ПМЕ /ПМА 111 (24, 36, 42, 110, 220, 380)	242,0	ПМЕ-133	2499,5
ПМЕ /ПМА 211, 311, 3100 (24, 36, 42, 110, 220, 380)	286,0	ПМЕ-134	3045,9
		ПМЕ-135	1141,7
<b>Пускатель ПМУ</b>		ПМЕ-136	3788,0
Пускатель ПМУ 0910	519,9	ПМЕ 211 25А (класс А)	1466,1
Пускатель ПМУ 1210	519,9	ПМЕ 212 (класс А)	1946,6
Пускатель ПМУ 1810	623,4	ПМЕ 221	1712,5
Пускатель ПМУ 2510	1199,0	ПМЕ 213	3067,7
Пускатель ПМУ 3210	1199,0	ПМЕ 214	3560,5
Пускатель ПМУ 4011	1835,7	ПМЕ 222	2205,3
Пускатель ПМУ 5011	2739,0	ПМЕ 223	4299,7
Пускатель ПМУ 6511	2739,0	ПМЕ 224	4915,7
Пускатель ПМУ 8011	2739,0	ПМЕ-232	2698,1
Пускатель ПМУ 9511	2739,0	ПМЕ-233	5525,5
		ПМЕ-234	5525,5
<b>Пускатель ПММ</b>		ПМЕ 311, ПМЕ 310	1466,1
ПММ-1/9	506,0	ПМЕ 312	1835,7
ПММ-2/25	836,0	ПМЕ-313	3683,7
ПММ-4/40	1408,0	ПМЕ-314	4299,7
ПММ-5/100	2486,0	ПМЕ-321	2451,7
ПММ-6/160	7780,0	ПМЕ-322	3067,7
ПММ-7/250	10538,0	ПМЕ-323	3683,7
ПММ 7/400	25080,0	ПМЕ-324	4299,7
		ПМЕ-332	4498,0
<b>Контактор LC1</b>		ПМЕ-333	4514,7
LC1 D0910 9А (LC1 D09 M7)	838,4	ПМЕ-334	7373,5
LC1 D1250 125А	9843,7	ПМЕ-411	2480,0
LC1 D1210 12А (LC1 D12 M7)	838,4	ПМЕ-412	4620,0
LC1 D1810 18А (LC1 D18 M7)	1124,3	ПМЕ-413	6589,0
LC1 D2510 25А (LC1 D25 M7)	1467,9	ПМЕ-421	4389,0
LC1 D3210 32А (LC1 D32 M7)	1556,8	ПМЕ-422	5819,0
LC1 D4010 40А (LC1 D40 M7)	2974,2	ПМЕ-423	7379,7
LC1 D5010 50А (LC1 D50 M7)	3075,1	ПМЕ-424	8611,7
LC1 D6510 65А (LC1 D65 M7)	3075,1		
LC1 D8010 80А (LC1 D80 M7)	4535,7	<b>Катушки для пускателей серии ПМ12 и контакторов КМИ</b>	
LC1 D9510 95А (LC1 D95 M7)	4802,4	Катушка для ПМ12-010 24,36,220,380В	385,0
LC1 D1150 115А	9843,7	Катушка для ПМ12-025 24,36,220,380В	418,0
LC1 D150	18356,8	Катушка для ПМ12-040 24,36,220,380В	539,0
LC1E120M5 120А	9732,8	Катушка для ПМ12-063 24,36,220,380В	539,0
LC1E160M5 160А	12196,8	Катушка для ПМ12-100 220В/380В	539 /759
LC1E250M5 250А	18356,8	Катушка для ПМ12-160 220В,380В	1156,0
<b>Контактор КМЭ</b>		Катушка для ПМ12-250 220В,380В	1506,7
КМЭ 0910 9А	471,9	Катушка для КМИ 9-18а	385,0
КМЭ 1210 12А	471,9	Катушка для КМИ 25-40а	418,0
КМЭ 1810 18А	598,8	Катушка для КМИ 65-95а	539,0
КМЭ 2510 25А	1199,0	Приставка ПКЛ-1102	172,5
КМЭ 3210 32А	1199,0	Приставка ПКЛ-2204	200,8
КМЭ 4010 40А	1835,7	DIN рейка (1 м)	124,4
КМЭ 5010, 50А	2739,0		
КМЭ 6510, 6511 65А	2451,7	<b>Катушки для пускателей серии ПМЛ</b>	
КМЭ 8010, 8011 80А	2451,7	Катушка для ПМЛ 1000 (24,36,220,380В)	385,0
КМЭ 9510, 6511 95А	2451,7	Катушка для ПМЛ 2000 (24,36,220,380В)	418,0
КМЭ 34012 40А	1835,7	Катушка для ПМЛ 3000 (24,36,220,380В)	539,0
<b>Контактор КТЭ</b>		Катушка для ПМЛ 4000 (24,36,220,380В)	539,0
КТЭ 115А	5895,1	Катушка для ПМЛ 5000 (24,36,220,380В)	539,0
КТЭ 115А реверс	11380,0		
КТЭ 150А	8789,0	<b>Контактор КТИ</b>	
КТЭ 150А реверс	18590,0	КТИ 5115 115А	5895,1
КТЭ 185А	8789,0	КТИ 51153 115А	11380,0
КТЭ 185А реверс	18590,0	КТИ 5150 150А	8789,0
КТЭ 225А	10890,0	КТИ 51503 150А	18689,0
КТЭ 225А реверс	22990,0	КТИ 5185 185А	8789,0
КТЭ 250А	10890,0	КТИ 51853 185А	18689,0
КТЭ 250А реверс	22990,0	КТИ 5225 225А	10890,0
КТЭ 265А	10890,0	КТИ 52253 225А	22990,0
КТЭ 265А реверс	22990,0	КТИ 5250 250А	10890,0
КТЭ 330А	29608,7	КТИ 52503 250А	22990,0
КТЭ 330А реверс	92215,2	КТИ 5265 265А	10890,0
КТЭ 400А	36775,2	КТИ 52653 265А	22990,0

КТЭ 400А реверс	92215,2	КТИ 5330 330А	36836,8
КТЭ 500А	55255,2	КТИ 53303 330А	49920,6
КТЭ 500А реверс	129175,2	КТИ 6400 400А	36836,8
КТЭ 630А	55255,2	КТИ 64003 400А	92215,2
КТЭ 630А реверс	129175,2	КТИ 6500 500А	55255,2
		КТИ 65003 500А	129175,2
<b>Автоматический выключатели прочие</b>		КТИ 7630 630А	55255,2
автоматические выключатели ic60 N (B, C, D) 1п 1а-5а	614,8	КТИ 76303 630А	129175,2
автоматические выключатели ic60 N (B, C, D) 1п 6а-63а	614,8		
автоматические выключатели ic60 N (B, C, D) 2п 1а-5а	1217,2	<b>Контактор КТН</b>	
автоматические выключатели ic60 N (B, C, D) 2п 6а-63а	1217,2	КТН 5115 115А	5895,1
автоматические выключатели ic60 N (B, C, D) 3п 1а-5а	1833,2	КТН 51153 115А	11380,0
автоматические выключатели ic60 N (B, C, D) 3п 6а-63а	1833,2	КТН 5150 150А	8789,0
автоматические выключатели ic60 L (B, C, D) 1п 1а-5а	8377,6	КТН 51503 150А	18689,0
автоматические выключатели ic60 L (B, C, D) 1п 6а-63а	8377,6	КТН 5185 185А	8789,0
автоматические выключатели ic60L (B, C, D) 2п 1а-5а	16755,2	КТН 51853 185А	18689,0
автоматические выключатели ic60L (B, C, D) 2п 6а-63а	16755,2	КТН 5225 225А	10890,0
автоматические выключатели ic60L (B, C, D) 3п 1а-5а	24516,8	КТН 52253 225А	22990,0
автоматические выключатели ic60L (B, C, D) 3п 6а-63а	24516,8	КТН 5250 250А	10890,0
автоматические выключатели ic60H (B, C, D) 1п 1а-5а	2451,7	КТН 52503 250А	22990,0
автоматические выключатели ic60H (B, C, D) 1п 6а-63а	2451,7	КТН 5265 265А	11990,0
автоматические выключатели ic60H (B, C, D) 2п 1а-5а	990,0	КТН 52653 265А	25080,0
автоматические выключатели ic60H (B, C, D) 2п 6а-63а	990,0	КТН 5330 330А	29608,7
автоматические выключатели ic60H (B, C, D) 3п 1а-5а	8574,7	КТН 53303 330А	73735,2
автоматические выключатели ic60H (B, C, D) 3п 6а-63а	8574,7	КТН 6400 400А	36775,2
автоматические выключатели EA-SY 9 1п 1а-5а	268,6	КТН 64003 400А	73735,2
автоматические выключатели EA-SY 9 1п 6а-63а	268,6	КТН 6500 500А	55255,2
автоматические выключатели EA-SY 9 2п 1а-5а	539,6	КТН 65003 500А	110695,2
автоматические выключатели EA-SY 9 2п 6а-63а	539,6	КТН 7630 630А	55255,2
автоматические выключатели EA-SY 9 3п 1а-5а	1618,8	КТН 76303 630А	110695,2
автоматические выключатели EA-SY 9 3п 6а-63а	1618,8		
автоматические выключатели C120 N (B, C, D) 1п 1а-5а	3694,8	<b>Пускатель КМ</b>	
автоматические выключатели C120 N (B, C, D) 1п 6а-63а	3694,8	КМ 103 12А	1098,9
автоматические выключатели C120 N (B, C, D) 2п 1а-5а	7390,8	КМ 103 18А	1098,9
автоматические выключатели C120 N (B, C, D) 2п 6а-63а	7390,8	КМ 103 20А	1408,0
автоматические выключатели C120 N (B, C, D) 3п 1а-5а	11086,8	КМ 103 25А	1408,0
автоматические выключатели C120 N (B, C, D) 3п 6а-63а	11086,8	КМ 103 32А	1529,0
автоматические выключатели DX3 1п 1а-5а	368,4	КМ 103 40А	2189,0
автоматические выключатели DX3 1п 6а-63а	368,4	КМ 103 50А	2919,8
автоматические выключатели DX3 2п 1а-5а	736,7	КМ 103 65А	3123,1
автоматические выключатели DX3 2п 6а-63а	736,7	КМ 103 80А	3520,0
автоматические выключатели DX3 3п 1а-5а	1230,8	КМ 103 95А	3718,0
автоматические выключатели DX3 3п 6а-63а	1230,8	КМ 20-20	1476,6
автоматические выключатели DX3-E 1п 1а-5а	368,4	КМ 63-20	2753,5
автоматические выключатели DX3-E 1п 6а-63а	368,4		
автоматические выключатели DX3-E 2п 1а-5а	736,7	<b>Пускатель КМН</b>	
автоматические выключатели DX3-E 2п 6а-63а	736,7	КМН 10910, 10911, 11211 9А	471,9
автоматические выключатели DX3-E 3п 1а-5а	1230,8	КМН 11210 12А	471,9
автоматические выключатели DX3-E 3п 6а-63а	1230,8	КМН 11810, 11811 18А	598,8
4G 20-203-U	1798,7	КМН 22510 25А	1199,0
4G 20-55-U	1466,1	КМН 23210, 23211 32А	1219,7
4G 20-91-U	1084,2	КМН 34012 40А	1577,0
<b>ЩИТОВОЕ/МОНТАЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>		КМН 45012 50А	2451,7
<b>ОЩВ без расключения</b>		КМН 46512 65А	2451,7
ОЩВ-6 63/6х16А металл	4215,0	КМН 48012 80А	2254,6
ОЩВ-6 63/6х16А пластик	3380,0	КМН 49512 95А	2451,7
ОЩВ-6 63/6х25 металл	4215,0		
ОЩВ-6 63/6х25 пластик	3380,0	<b>ОЩВ-6 6х16А/ 6х25А металл</b>	3680,00
ОЩВ-6 63/3х16+3х25 металл	4215,0	ОЩВ-6 (240°312°120 В*Ш*Г*, мм) без автомат выключателя	1580,0
ОЩВ-6 63/3х16+3х25 пластик	3380,0	ОЩВ-9 (240°420°120 В*Ш*Г*, мм) без автомат выключателя	1990,0
ОЩВ-9 63/9х16 металл	5182,0	ОЩВ-12 (240°420°120 В*Ш*Г*, мм) без автомат выключателя	1990,0
ОЩВ-9 63/9х16 пластик	4040,0		
ОЩВ-9 63/6х16+3х25 металл	5182,0	<b>ЩМП</b>	
ОЩВ-9 63/6х16+3х25 пластик	4040,0	ЩМП IP 54 (300°200°150)	2594,0
ОЩВ-9 100/3х16+6х25 металл	6106,0	ЩМП IP 54 (300°300°150)	2951,0
ОЩВ-9 100/3х16+6х25 пластик	5830,0	ЩМП IP 54 (300°300°200)	3114,0
ОЩВ-9 100/9х25А металл	6106,0	ЩМП IP 54 (360°300°155)	3183,0
ОЩВ-9 100/9х25А пластик	5830,0	ЩМП IP 54 (395°310°210)	3612,0
ОЩВ-12 63/12х16А металл	5835,0	ЩМП IP 54 (395°310°220)	3601,0
ОЩВ-12 63/12х16А пластик	4700,0	ЩМП IP 54 (400°220°155)	2974,0
ОЩВ-12 63/12х25А металл	5835,0	ЩМП IP 54 (400°300°185)	3441,0
ОЩВ-12 63/12х25А пластик	4700,0	ЩМП IP 54 (400°300°220)	3574,0
ОЩВ-12 63/6х16+6х25А металл	5835,0	ЩМП IP 54 (400°400°150)	3746,0
ОЩВ-12 63/6х16+6х25А пластик	4700,0	ЩМП IP 54 (400°400°220)	4049,0
ОЩВ-12 100/12х16А металл	6759,0	ЩМП IP 54 (500°300°220)	3968,0
ОЩВ-12 100/12х16А пластик	6680,0	ЩМП IP 54 (500°300°300)	4315,0
ОЩВ-12 100/12х25А металл	6759,0	ЩМП IP 54 (500°400°220)	4526,0
ОЩВ-12 100/12х25А пластик	6680,0	ЩМП IP 54 (500°400°300)	4916,0
ОЩВ-12 100/6х16+6х25А металл	6759,0	ЩМП IP 54 (500°500°220)	5082,6
ОЩВ-12 100/6х16+6х25А пластик	6680,0	ЩМП IP 54 (500°500°300)	5516,0
<b>ОЩВ С расключением</b>		ЩМП IP 54 (550°400°220)	4764,0
ОЩВ-6 63/6х16А	6331,0	ЩМП IP 54 (600°400°220)	5402,0
ОЩВ-6 63/6х25	6331,0	ЩМП IP 54 (600°400°300)	5834,0
ОЩВ-6 63/3х16+3х25	6331,0	ЩМП IP 54 (600°500°220)	6039,0
ОЩВ-9 63/9х16	7896,0	ЩМП IP 54 (600°500°300)	6516,0
ОЩВ-9 63/6х16+3х25	7896,0	ЩМП IP 54 (600°600°220)	6678,0

ОЩВ-9 100/3x16+6x25	8820,0	ЩМП IP 54 (600*600*300)	7198,0
ОЩВ-9 100/9x25A	8820,0	ЩМП IP 54 (650*500*220)	6318,0
ОЩВ-12 63/12x16A	8548,0	ЩМП IP 54 (650*500*300)	6817,0
ОЩВ-12 63/12x25A	8548,0	ЩМП IP 54 (700*500*220)	6597,0
ОЩВ-12 63/6x16+6x25A	8548,0	ЩМП IP 54 (700*500*300)	7117,0
ОЩВ-12 100/12x16A	9473,0	ЩМП IP 54 (800*600*220)	7955,0
ОЩВ-12 100/12x25A	9473,0	ЩМП IP 54 (800*600*250)	8183,0
ОЩВ-12 100/6x16+6x25A	9473,0	ЩМП IP 54 (800*600*300)	8562,0
		ЩМП IP 54 (800*650*250)	8592,0
<b>программатор и фотореле</b>		ЩМП IP 54 (1000*600*220)	9233,0
ЯУО 9601-2574 4A ( 500x400x220 )	15748,0	ЩМП IP 54 (1000*600*300)	9926,0
ЯУО 9601-2874 6A ( 500x400x220)	15748,0	ЩМП IP 54 (1000*600*400)	10792,0
ЯУО 9601-3074 10A ( 500x400x220)	15748,0	ЩМП IP 54 (1000*650*220)	9714,0
ЯУО 9601-3174 16A ( 500x400x220)	15862,0	ЩМП IP 54 (1000*650*300)	10429,0
ЯУО 9601-3474 25A ( 550x400x220)	16907,0	ЩМП IP 54 (1000*650*400)	11323,0
ЯУО 9601-3574 32A ( 550x400x220)	19100,0	ЩМП IP 54 (1000*800*220)	11159,0
ЯУО 9601-3674 40A ( 550x400x220)	20105,0	ЩМП IP 54 (1000*800*300)	11939,0
ЯУО 9601-3774 50A ( 600x400x220)	21682,0	ЩМП IP 54 (1000*800*400)	12915,0
ЯУО 9601-3874 63A ( 600x500x220)	22995,0	ЩМП IP 54 (1200*600*220)	10510,0
ЯУО 9601-3974 80A ( 600x500x220)	24745,0	ЩМП IP 54 (1200*600*300)	11290,0
ЯУО 9601-4074 100A ( 600x500x220)	13885,0	ЩМП IP 54 (1200*600*400)	12265,0
ЯУО 9602-2574 4A ( 500x400x220 )	13885,0	ЩМП IP 54 (1200*750*300)	13044,0
ЯУО 9602-2874 6A ( 500x400x220)	13885,0	ЩМП IP 54 (1200*800*220)	12762,0
ЯУО 9602-3074 10A ( 500x400x220)	1998,0	ЩМП IP 54 (1200*800*300)	13629,0
ЯУО 9602-3174 16A ( 500x400x220)	15043,0	ЩМП IP 54 (1200*800*400)	14712,0
ЯУО 9602-3474 25A ( 550x400x220)	15043,0		
ЯУО 9602-3574 32A ( 550x400x220)	17237,0		
ЯУО 9602-3674 40A ( 550x400x220)	18240,0		
ЯУО 9602-3774 50A ( 600x400x220)	19819,0		
ЯУО 9602-3874 63A ( 600x500x220)	21132,0		
ЯУО 9602-3974 80A ( 600x500x220)	22881,0		
ЯУО 9602-4074 100A ( 600x500x220)	25656,0		
Продукция сертифицирована на территории РФ и стран Таможенного Союза. 2020 г. Гарантия производителя.			
<b>Доставка до терминала транспортной компании</b>			
<b>Уважаемые клиенты!</b> Цена в прайсе представлена на исполнение Икатушки 220, 380V, при отличных от данных характеристик напряжения катушки обращайтесь пожалуйста в офис продаж.			











































