

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.

## 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	14410,0	КТ-6012Б (КТ 6012) 100A 380B	8349,0
Гидротолкатель ТЭ-50	17380,0	КТ-6012Б (КТ 6012) 100A 220B	8459,0
Гидротолкатель ТЭ-80	18480,0	КТ-6012БС 100A	10318,0
Гидротолкатель ТЭ-200	73796,8	КТ-6013Б (КТ 6013) 100A 380B	8789,0
Ремкомплект для ТЭ30, ТЭ50, ТЭ80	548,9	КТ-6013Б (КТ 6013) 100A 220B	9339,0
		КТ-6013БС 380B	11433,0
		КТ-6013БС 220B	11433,0
		КТ-6014	15892,8
		КТ-6022Б (КТ 6022) 160A 380B	8349,0
		КТ 6022Б (КТ 6022) 160A 220B	8459,0
		кт 6022 БС	10318,0
<b>Тормоза серии ТКГ</b>		КТ 6023Б (КТ 6023) 160A 380B	8789,0
Тормоз ТКГ-100 (с ТЭ-30)	19478,8	КТ 6023Б (КТ 6023) 160A 220B	9339,0
Тормоз ТКГ-160 (с ТЭ-30)	19478,8	КТ 6023БС 380B	13090,0
Тормоз ТКГ-200 (с ТЭ-30)	20499,6	КТ 6023БС 220B	13090,0
Тормоз ТКГ-300 (с ТЭ-50)	35736,8	КТ 7013 100A	10439,0
Тормоз ТКГ-400 (с ТЭ-80)	44880,0	КТ 7023 160A	10439,0
Тормоз ТКГ-100	6050,0	КТ-6024 125A	11099,0
Тормоз ТКГ-160	6050,0	КТ-6032Б (КТ 6032) 250A	15387,7
Тормоз ТКГ-200	6930,0	КТ-6033Б (КТ 6033) 250A	15290,0
Тормоз ТКГ-300	17380,0	КТ-6033БС , КТ-6033С 250A	20309,5
Тормоз ТКГ-400	28380,0	КТ-6042Б (КТ 6042) 400A	34249,6
Колодка к раме ТКГ-100	850,1	КТ-6043Б (КТ 6043) 400A	39380,0
Колодка к раме ТКГ-160	850,1	КТ-6043С 400A, КТ-6043БС 400A	50265,6
Колодка к раме ТКГ-200	973,3	КТ-6052Б (КТ 6052) 630A	36836,8
Колодка к раме ТКГ-300	1829,5	КТ 6053Б (КТ 6053) 630A 220B	43890,0
Колодка к раме ТКГ-400	4328,0	КТ 6053Б (КТ 6053) 630A 380B	43890,0
		КТ-6053С (КТ 6053БС) 630A	58080,0
		КТ-6622 160A	9009,0
<b>Тормоза серии ТКТ</b>		КТ-6623 160A	9339,0
Тормоз ТКТ-100 (с МО-100)	8463,8	КТ-6632 250A/КТ-6633 250A	16489,0
Тормоз ТКТ-200 (с МО-100)	12321,8	КТ-6643	36190,0
Тормоз ТКТ-200 (с МО-200)	27750,8	КТ-6653	44990,0
Тормоз ТКТ-300 (с МО 300)	60060,0	КТ-6653 С	58080,0
Тормоз ТКТ-100	3067,7	Катушка КТ-6012, 6013, 6020, 6022, 6023 (Медь)	1276,0
Тормоз ТКТ-200	6930,0	Катушка КТ-6033	2069,8
		Катушка КТ-6043	5489,0
		Катушка КТ-6053	5489,0
		Лугогасительная камера КТ 6023, КТ 6022	256,8
		Лугогасительная камера КТ 6033	332,6
		Магнитная группа КТ-6023	1111,5
<b>Тормоза серии ТКП</b>		Механическая блокировка для КТ-6023	667,1
Тормоз ТКП-100	5901,3	Контакты для КТ-6043 (медь) неподвижн.	552,6
Тормоз ТКП-200	6930,0	Контакты для КТ 6053 (неподвижные) серебро	1749,0
Тормоз ТКП-300	16390,0	Контакты для КТ 6053 (подвижные) серебро	1859,0
Тормоз ТКП-200 (с МП-201)	27808,0	K10E	603,7
Тормоз ТКП-300 (с МП-201)	38280,0		
Тормоз ТКП-300 (с МП-301)	53680,0	<b>Контакторы серии КТПВ</b>	
		КТПВ-621 63A	24516,8
<b>Тормоза серии ТГЕД</b>		КТПВ-622 100A	24516,8
Тормоз ТГЕД-200-06	56360,3	КТПВ-623 160A заднее присоединение	25616,8
Тормоз ТГЕД-200-05 С ТЭ50	50705,4	КТПВ-623 160A	25168,0
		КТПВ-624 250A	39490,0
		Катушка КТПВ-623	9221,5
<b>Электромагниты серии МП</b>		Катушка КТПВ-624	16262,4
Магнит МП-201	21890,0	Механическая блокировка для КТПВ 623	3724,7
Магнит МП-301	37290,0	гибкое соединение для КТПВ 623	724,4
Катушка к МП-201	16390,0	<b>Контакторы серии КПВ</b>	
Катушка в МП-301	29590,0	KПВ-602 100A	14080,0
		КПВ-603 160A	14080,0
		КПВ-604 250A	21890,0
<b>Электромагниты серии МО</b>		КПВ-605 630A	41580,0
Магнит МО-100	4499,0	Катушка КПВ-602	3683,2
Магнит МО-200	11330,0	Катушка КПВ-603	3694,2
Магнит МО-300	29104,2	Катушка КПВ-604	9221,3
Катушка к магниту МО-100	1639,0	Катушка КПВ-605	13438,7
Катушка к магниту МО-200	6138,0	<b>Контакторы серии КТП</b>	
Катушка к магниту МО-300	15892,8	КТП-6012 100A	12430,0
Магнит КМП-2М 220В пост ПВ 25%	45830,4	КТП-6013 100A	13090,0
Магнит КМП-4М 220В пост ПВ 40%	108662,4	КТП-6014	17810,7
<b>Реле РЭО</b>		КТП-6022 160A	12430,0
PЗО-401 6/10/16/25/40/63/100/160/250/320 А с б/к (Завод ЭК)	2858,9	КТП-6023 160A	13090,0

РЭО ГОСТ О-401 без б/к до 100А	2834,8	КТП-6023 БС	18356,8
РЭО ГОСТ О-401 без б/к 250-320А	3699,7	КТП-6024	17810,7
Блок-контакт к реле РЭО	619,8	КТП-6032 250А, КТП-6632 250А	21890,0
Планка для крепления РЭО (3шт)	920,1	КТП-6033 250А, КТП-6633 250А	21890,0
<b>Контроллеры серии ККТ</b>		КТП-6033 БС 250А	23284,8
<b>Контроллер ККТ-61А</b>	13645,5	КТП-6042	49156,8
Контроллер ККТ-62А	13645,5	КТП-6043 БС 400А	52580,0
Контроллер ККТ-63, 68	15180,0	КТП-6043 400А	49156,8
Гребенка контроллера ККТ-61 (лев/прав, с контактами)	5489,0	КТП-6053 630А	73735,2
Гребенка контроллера ККТ-62 (лев/прав, с контактами)	7663,7		
Вал контроллера ККТ-61, 62	2189,0	Катушка КТП-6023/КТП 6022/КТП 6033	3307,9
Ручка контроллера ККТ	397,0	<b>Контакторы серии МК</b>	
Кулачковый элемент КЭ-42	2016,7	МК-1-10 40А	7590,0
Кулачковый элемент КЭ-65	2016,7	МК-1-20 40А	7590,0
Контакт контроллера ККТ	117,7	МК-1-30 40А	7590,0
		МК-2-10 63А	7590,0
		МК-2-20 63А	7590,0
		МК-2-30 63А	7590,0
<b>Контроллеры серии ККП</b>		МК-3-10 100А	7590,0
Контроллер ККП (любое исполнение)	24516,8	МК-3-20 100А	7590,0
Гребенка контроллера ККП (лев/прав, с контактами)	7453,4	МК-3-30 100А	7590,0
Ручка контроллера ККП	824,2	МК-4-10 160А	10890,0
		МК-4-20 160А	10890,0
		МК-4-30 160А	10890,0
<b>Командааппараты серии КА, серии ЭК</b>		МК 5-10	по запросу
КА-4024, КА-4044	30750,7	МК 5-20	по запросу
КА-4048/1 (от 10 штук)	26810,8	МК 6-10 400А	26800,0
КА-4048/2, КА-4058/1, КА-4058/2 (от 10 штук)	32624,6	МК 6-20 400А	по запросу
КА-4054	30750,7	МК 6-30 400А	по запросу
КА-4658/1, КА-4658/3, КА-4658/5, КА-4658/6, КА-4658/6-2, КА-4658/21, КА-4658/26	44500,0	Катушка МК 63А-160А	2809,0
КА-4148/4 (1:1) (от 6 штук)	96582,2		
КА-4168/4 (1:1) (от 6 штук)	96582,2	<b>Контакторы серии КПД / КТК / КТП</b>	
КА-4188/4 (1:1) (от 6 штук)	96582,2	КПД-110 Е	8993,6
КА-424А-15У2, КА-424А-30У2, КА-426А-15У2, КА-426А-30У2	51156,7	КПД-111	7761,6
ЭК-8203, ЭК-8209, ЭК-8212, ЭК-8213	42996,8	КПД-121	11330,0
ЭК-8252, ЭК-8257	49156,8	КПД-113 160А	13428,8
		КПД-114 250А	20889,0
<b>Контакторы модульные серии КМ</b>		КТК-1-10	9990,0
КМ-20-20, КМ-25-20	1361,7	КТК 1-20	11330,0
КМ-40-20, КМ-63-20	2811,5	КТП-121	11580,8
КМ-20-40, КМ-25-40	2243,7	Катушка КПД-121, КТК 1-20	2642,6
КМ-40-40, КМ-63-40	3683,7	ТКПМ 121 80А	11580,8
КМ-103 9А	768,8	ТКПМ 111 80А	10348,8
КМ-103 25А	1177,2		
КМ 103 32А	2138,1	<b>Контакторы серии ТКПД</b>	
КМ 103 40А	3075,1	ТКПД 114 400А	38390,0
КМ 103 50А	3555,6	катушка ТКПД 114 400А	9732,8
КМ 103 65А	3555,6		
КМ 103 80А	4780,8		
КМ 103 95А	4780,8	<b>Контакторы вакуумные серии КВТ</b>	
		КВТ 1,14 1,6/160 2,5/160 380В	16280,0
		КВТ 1,14 1,6/160 2,5/160 220В	16280,0
<b>Контакторы серии КМ (постоянный ток)</b>		КВТ 1,14 2,5/250 класс А	30815,4
КМ-400-ДВ	15351,3	КВТ 1,14 4,0/400 класс А	44800,0
		КВТ 1,14 6,3/630 класс А	65890,0
<b>Контакторы вакуумные серии ВК</b>		КВТ 1,14 5/630 класс А	65890,0
BK49 63А	21890,0	КВТ 1,14 6,3/1000	80168,0
BK49 80А	21890,0	катушка вакуумного контактора КВТ 160, 250	4804,8
BK49 125А	21890,0	катушка вакуумного контактора КВТ 400	8500,8
BK49 160А	21890,0	<b>Контакторы вакуумные серии KB</b>	
BK49 250А	32890,0	KB 1,14 1,6/160 220В	16280,0
BK49 400А	54890,0	KB 1,14 1,6/160 380В	16280,0
BK49 630А	76890,0	KB 1,14 2,5/160 380В	16280,0
		KB 1,14 2,5/160 220В	16280,0
		KB 1,14 1,6/160 реверс	43890,0
		KB 1,14 2,5/250 реверс	76890,0
<b>Контакторы высоковольтные серии КВТ</b>		KB 1,14 2,5/250 класс А	30815,4
KBT2-1.14-5/1000	123076,8	KB 1,14 4,0/400 класс А	44800,0
KBT-10-4/400А, KBT-10-4/630А	123076,8	KB 1,14 4/400 реверс	120890,0
катушка вакуумного контактора KB 250	4804,8	KB 1,14 6,3/630 класс А	65890,0
катушка вакуумного контактора KB 400	8500,8	KB 1,14 6/630 реверс	175890,0
		KB 1,14 5/630 класс А	76890,0
		KB 1,14 6,3/1000	121968,0
		KB 1,14 10/1000	122707,2
		KB 1-160-3В3 220В/380В	16280,0
		KB 1-250-3В3 220В/380В	30815,4
		KB 1-400-3В3 220В/380В	58080,0
		KB 1-630-3В3 220В/380В	
			80080,0
<b>НИЗКОВОЛЬТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>		KB2-160-3В3	16280,0
<b>Наименование</b>		KB2 250 3В3	30815,4
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ серии А</b>	Цена, руб. (с НДС)	KB2 400 3В3	48771,8

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

A-3134 (160A, 250A, 320A, 400A, 630A)	47080,0	КВ2-630-3В3	65890,0
A-3144 (250A, 320A, 400A, 630A)	47080,0		
A 3163 (25-63A)	10570,6		
A-3712, A-3716 (50A-160A)	13428,8		
A-3714 (50A, 63A, 100A, 125A, 160A)	13428,8	Наименование	Цена, руб. (с НДС)
A-3722, A-3726 (160A-250A)	13428,8		
A-3124 (25-125A)	13428,8		
A-3792, A-3794, A3796 (250-630A)	73796,8		
A3794 (400-800A) с полупроводниковым расцепителем РП	73796,8	ЭЛЕКТРОМАГНИТЫ серии ЭМИС	
A3794, 3792, 3796 (250-800A) с полупроводниковым расцепителем ЭП	73796,8	ЭМИС-1100, ЭМИС-2100	3289,0
A 3794C У3 выдвижной РП (250-800A)	80190,0	ЭМИС-1200, ЭМИС-2200	3795,8
A 3794C У3 выдвижной ЭП (250A-800A)	87890,0	ЭМИС-3100	3289,0
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ серии АВ2М</b>		ЭМИС-3200	4780,8
ABM 4H, ABM 4C (400A, 630A)	98890,0	ЭМИС-4100	5489,0
AB2M 4H 400A, 630A; AB2M 4C 400A, 630A, РП	98890,0	ЭМИС-5100	5489,0
ABM 10H 800A, ABM 10C 630A, 800A	98890,0	ЭМИС-4200, 5200	7423,4
AB2M 10H 1000A, AB2M 10C 1000A РП	141680,0	ЭМИС-6100	5519,4
AB2M 4H 250A, 400A, 630A; AB2M 4C 250A, 400A, 630A, ЭП	104390,0	ЭМИС-6200	7244,2
AB2M 10H 1000A, AB2M 10C 1000A ЭП	146080,0		
AB2M 10H 1000A, AB2M 10C 1000A с МРТ	146080,0	ЭЛЕКТРОМАГНИТЫ серии МИС	
ABM 15H, ABM 15C 1500A	208890,0	МИС-1100, МИС-1200, МИС-2100, МИС-2200	3289,0
AB2M 15H, AB2M 15C 1500A РП/ЭП	208890,0	МИС-3100	3289,0
AB2M 15H, AB2M 15C 1500A сМРТ	208890,0	МИС-3200	4780,8
ABM 20H, ABM 20C 2000A	233956,8	МИС-4100	5489,0
AB2M 20H, AB2M 20C 2000A	233956,8	МИС-4200	10642,6
ABM 4CB, 10CB, 4НВ, 10НВ, 400-800A	197890,0	МИС-5100	5489,0
ABM 4CB, 10CB, 4НВ, 10НВ 1000A	367180,0	МИС-5200	10642,6
AB2M 4CB, 10CB, 4НВ, 10НВ, 400-800A	197890,0	МИС-6100	8864,9
AB2M 4CB, 10CB, 4НВ, 10НВ 1000A	431090,0	МИС-6200	9585,6
ABM 15CB, 20CB 1500A	438900,0		
AB2M 15CB, 20CB, 15НВ, 20НВ 1500A	438900,0	Электромагниты ЭМ	
ABM 20HB, 20CB 2000A	460900,0	ЭМ 33-4 (16н)	4780,8
AB2M 20HB, 20CB 2000A	460900,0	ЭМ 33-5 (20н)	4780,8
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЕ (УЗО)</b>		ЭМ 33-6 (40н)	8840,8
АД12, АВДТ32, ВД1-63 2п	968,0	ЭМ 33-71111 (63н)	6036,8
АД14, АВДТ34, ВД1-63 4п	1936,0		
АД12, АВДТ32, ВД1-63 2п 80-100A	1917,1	Ящик ЯБПВУ металл без ПН	
АД14, АВДТ34, ВД1-63 4п 80-100A	3834,2	Ящик ЯБПВУ 1 100A IP 31	4410,6
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ серии АЕ</b>		Ящик ЯБПВУ 2 250A IP 31/IP 54	6589,0
AE-1031 6-63A	237,8	Ящик ЯБПВУ 4 400A IP 31/IP 54	8789,0
AE-2033 6A, 10A, 16A, 20A, 25A, 31,5A, 40A, 50A, 63A	3683,7		
AE-2036 6A, 10A, 16A, 20A, 25A, 31,5A, 40A, 50A, 63A	3289,0	Ящик серии ЯВЗ / ЯРВ / ЯБПВУ	
AE-2043 10A, 16A, 20A, 25A, 31,5A, 40A, 50A	2193,0	Ящик ЯВЗ-100A металл под ПН2 IP 31 /IP 54	6138,0
AE-2043 4A, 6A, 6,3A	2932,2	Ящик ЯВЗ-250A металл под ПН2 IP 31 /IP 54	9889,0
AE-2046 4A, 6A, 6,3A	2932,2	Ящик ЯВЗ-400A металл под ПН2 IP 31 /IP 54	13428,8
AE-2046 10A, 16A, 20A, 25A, 31,5A, 40A	2299,0	Ящик ЯВЗ-630A IP 31/IP 54	24516,8/24889,4
AE-2046 50A, 63A	3289,0	Ящик ЯРВ-100A металл под ПН2 IP 31 /IP 54	5764,0
AE-2056 25A, 32A, 40A,	2299,0	Ящик ЯРВ-250A металл под ПН2 IP 31 /IP 54	8448,0
AE-2056 50A, 63A, 80A, 100A	3289,0	Ящик ЯРВ-400A металл под ПН2 IP 31 /IP 54	12518,0
AE-2053 25A, 32A, 40A, 50A, 63A, 80A, 100A	3289,0	Ящик ЯРВ-630A металл под ПН2 IP 31/IP 54	23958,0
AE-2063 40A, 50A, 63A, 80A, 100A	3289,0	Ящик ЯРВ-630A металл с ПН2 IP 31/IP 55	25608,0
AE-2066 32A, 40A, 50A, 63A, 80A, 100A	3289,0	Ящик ЯРВ 6122 под ПН2 100A	5764,0
AE-2066, AE 2063 125A, 160A	3301,8	Ящик ЯРВ 6123 под ПН2 250A	8448,0
AE-2066, AE 2063 200A, 250A	4915,7	Ящик ЯРВ 6123 с ПН2 250A	9229,0
		Ящик ЯРВ 6124 под ПН2 400A	12518,0
		Ящик ЯРВ 6124 с ПН2 400A	13629,0
		Ящик ЯВЗШ 31М-31 под ПН2 100A	6147,7
		Ящик ЯБПВУ 100A металл под ПН2 IP 31 /IP 54	4410,6
		Ящик ЯБПВУ 250A металл под ПН2 IP 31 /IP 54	6589,0
		Ящик ЯБПВУ 400A металл под ПН2 IP 31 /IP 54	8789,0
		Ящик ЯБПВУ 630A металл под ПН2 IP 31 /IP 54	24516,8/24889,4
		Ящик ЯРП 100 металл под ПН2 IP 31 /IP 54	6138,0
		Ящик ЯРП-250A металл под ПН2 IP 31 /IP 54	9328,0
		Ящик ЯРП-400A металл под ПН2 IP 31 /IP 54	13428,8
		Ящик ЯРП 630 IP 31/IP 54	24516,8/24889,4
		ЯРП11 311 100A ящик силовой (ЯРП11М 311)	6138,0
		ЯРП11М 311-100A-IP32-УХЛ3 ящик силовой (ЯРП11М 311)/ЯРП11М 311-100A-IP54-УХЛ1	6138,0
		ЯРП11М 351-250A-IP32-УХЛ3 ящик силовой/ЯРП11М 351-250A-IP54-УХЛ1 ящик силовой	9889,0
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ серии ВА</b>		ЯРП11М 371-400A-IP32-УХЛ3 ящик силовой/ЯРП11М 371-400A-IP54-УХЛ1 ящик силовой	13428,8
BA-0431, BA 66-31, BA 44-33 40-100A	3683,7	ЯРП11М 391-630A-IP32-УХЛ3 ящик силовой/ЯРП11М 391-630A-IP54-УХЛ1	24516,8/24889,4
BA-0435, BA 66-35, BA 44-35 100-250A	5038,9		
BA-0436 10A, 25A, 32A, 40A, 50A, 63A, 80A, 100A	4657,0	ЯЩИК РУСМ	

BA-0436 125A,160A/200A, 250A	4818,0	РУСМ-5111-3474	8870,4
BA-0436 320A/400A	13090,0	РУСМ-5111-3574	8981,3
BA-101, 103 1п	170,0	РУСМ-5115-2274	12233,8
BA-101,103 2п	340,0	РУСМ-5115-2674	12973,0
BA-101, 103 3п	510,0	РУСМ-5115-2874	13083,8
BA-303 до 250А	7663,7	РУСМ-5115-3174	13970,9
BA-304 250-400А	19267,4	РУСМ-5115-3474	13970,9
BA 4729, 4760, 4763 1п С 6А-25А	170,0	РУСМ5141-2274-У3 IP54 I <sub>n</sub> =1.6A	12307,7
BA-4729, 4760, 4763 С 1п 32А-63А	190,0		
BA-4729, 4760, 4763 В D 1п 6-63А	295,9	<b>РУБИЛЬНИКИ серии ЯБП (ЯБПВ)</b>	
BA-4729, 4760, 4763 С 2п 6-40А	480,5	ЯБП (ЯБПВ) 100А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	3839,0
BA-4729, 4760, 4763 С 2п 50-63А	480,5	ЯБП (ЯБПВ) 100А металл с ПН2 IP 31 /IP 55	4409,9
BA-4729, 4760, 4763 В D 2п 6-63А	547,8	ЯБП (ЯБПВ) 250А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	7139,0
BA-4729, 4760, 4763 B,D 3п 6-25А	887,7	ЯБП (ЯБПВ) 250А металл с ПН2 IP 31 /IP 54	7689,0
BA-4729, 4760, 4763 B,D 3п 32-63А	887,7	ЯБП (ЯБПВ) 400А металл под ПН2 IP 31 /IP 54	8789,0
BA-4729, 4760, 4763 С 3п 6-25А	510,0	ЯБП (ЯБПВ) 400А металл с ПН2 IP 31 /IP 54	9669,0
BA-4729, 4760, 4763 С 3п 32-63А	570,0	ЯБП (ЯБПВ) 630А IP 31/IP 54	24618,0
BM 63 DC500V 1п до 63а	2082,1		
BM 63 DC500V 2п до 63а	4176,5	<b>РУБИЛЬНИКИ серии РБ</b>	
BM 63 DC500V 4п до 63а	8353,0	РБ 100А, 160А (медь)	4048,0
din рейка 12см	8,6	РБ 1 100А без ПН2 медь/фарфор	4048,0
BA-4729, 4760 B D 3п 32-63А	887,7	РБ 250А, РБ 2 250А, РБ 32 250А (медь)	4884,0
BA-47100 1п 6, 10, 16, 25, 32, 40, 50, 63	480,5	РБ 2 250А без ПН2 медь/фарфор	4884,0
BA-47100 1п 80, 100 А	798,6	РБ 400А, РБ 4 400А, РБ 34 400А (Медь)	5390,0
BA-47100 2п 6, 10, 16, 25, 32, 40, 50, 63	961,0	РБ 4 400А медь/ фарфор	5929,0
BA-47100 2п 80, 100 А	2398,0	РБ 630А, РБ 6 630А, РБ 36 630А (медь, фарфор)	12980,0
BA-47100 3п 10, 16, 25, 40, 50, 63	1230,8	РБ 1000А	20768,0
BA-47100 3п 80, 100А	1425,0		
BA-47100 4п 100А	4802,4	<b>РУБИЛЬНИКИ серии РЕ</b>	
BA47-125 125A (15kA)	1577,0	РЕ 1935 31150, 31170 (250A)	6589,0
BA47-125 (15kA), 100A	1577,0	РЕ 1935 31110, 31120, 31140, 31160, 31190, 31150 (250A)	6589,0
BA47-150 125A 3р (15kA)	2948,0	РЕ-1937 31190, 31170 (400A)	6908,0
BA47-150 100A 3р (15kA)	2728,0	РЕ-1937 31110, 31120, 31140, 31160, 31150 (400A)	6908,0
BA 5125 10-63А	3289,0	РЕ-1939 31110, 31160 (630A)	12800,0
BA-5135 10, 25А, 32А, 40А, 50А, 63А, 80А, 100А	4657,0	РЕ-1939 31190, 31150, 31170 (630A)	12800,0
BA-5135 125А	4818,0	РЕ-1939 31120, 31140 (630A)	12800,0
BA-5135 160А, 200А, 250А	4818,0	РЕ-1941 21141 (1000A)	17490,0
BA 5135 320A, 400A	12196,8	РЕ-1941 31190, 31170 (1000A)	21890,0
BA-5139 250А,	10459,7	РЕ 19-41-31120	19580,0
BA-5139 320A, 400A	12628,0	РЕ-1941 31110, 31140, 31160 , 31150 (1000A)	20800,0
BA-5139 630A	16808,0	РЕ-1941 71110,71120, 71140, 71160, 71190, 71170, 71150 (1000A)	45089,0
BA-5237 100-250a	7737,0	РЕ-1943 11110, 1120, 1140, 1160, 1190, 1170, 1150 (1600A)	8789,0
BA-5237 320-400a	12628,0	РЕ-1943 32210,32220,32240,32260,32290, 32270, 32250 (1600A)	23500,0
BA-5237 630A	14660,8	РЕ-1943 31110, 31120, 31140, 31160, 31190, 31170,31150 (1600A)	24530,0
BA-5239 250A	10459,7	РЕ-1943 32241	25168,0
BA-5239 320A, 400A	12628,0	РЕ-1943 72210	49280,0
BA-5239 630A	16808,0		
BA-5731 10-100А	3289,0	РЕ-1943 71110, 71120, 71140, 71160, 71190, 71170, 71150 (1600A)	49280,0
BA-5735, BA57ф35 10А, 25А, 32А, 40А, 50А, 63А (стандарт 340010)	4818,0	РЕ-1944 11110, 11120, 11160, 11190, 11150 (2000A)	15180,0
BA-5735, BA57ф35 80А, 100А (стандарт 340010)	4818,0	РЕ19-44 22211 (2000A)	36190,0
BA-5735, BA57ф35 125А(стандарт 340010)	4818,0	РЕ-1944 31110, 31120, 31160, 31190, 31150 (2000A)	43890,0
BA-5735, BA57ф35 160А(стандарт 340010) 160a-250a	4818,0	РЕ-1945 11160 (2500A)	19250,0
BA 5735 400A	12628,0	РЕ-1945 22211 (2500A)	32890,0
BA 5735 100A 5In	4840,0	РЕ-1945 22211 (3150A)	43890,0
BA-5735, BA57ф35 200A, 250A(стандарт 340010)	4818,0	РЕ-1945 32221	46200,0
BA5735 С ЭП ДК НР (341830) 63A-250A	17380,0	РЕ-1945 32210, 32220, 32260, 32290, 32250 (2500A)	43890,0
BA 57-35 63A-250A ( 175±1 мм на 112,5±1 мм)	5174,4	РЕ-1945 31110, 31120, 31160, 31190, 31150 (2500A)	43890,0
BA 5135, BA5735, BA57ф35, BA 0436 40-250A 2In-5in	4915,7	РЕ-1945 62211 (2000A / 2500A)	101200,0
BA 5135, BA5735, BA57ф35, BA 0436 40-250A 6In-8in	4915,7	РЕ-1945 62211 (3150A)	108900,0
BA 5135, BA5735, BA57ф35, BA 0436 40-250A 8In-12in	4915,7	РЕ-1946 31110, 31120, 31160, 31190, 31150 (3200A)	53222,4
BA 5735 40 A -250A+ЭП 220v ДК 2+2 НР 220V (344730 341830	16390,0	РЕ 19-46 31161	54890,0
BA 5139, BA5739, BA57ф39, BA 0436 250A-630A 2In-5in	18590,0	РЕ-1946 22221	36300,0
BA 5139, BA5739, BA57ф39, BA 0436 250A-630A 8In-12in	18590,0	разъединитель Р 103 1000A	18590,0
BA-5739 250A (стандарт 340010)	10090,1	разъединитель Р 3545 2000A	49156,8
BA-5739 320A, 400A (стандарт 340010)	12628,0	доп контакты к РЕ	1100,0
BA-5739 630A (стандарт 340010)	16808,0	удлинение ручки РЕ19-41, 19-43 31150	880,0
BA-5739 800A	30676,8		
BA 5739 400A+ ЭП 220v +ДК 2 +2+НР 220V (344730 341830)	27390,0	<b>Монтажные изделия</b>	
BA 5739 630A+НР 220v +ДК 2 +2+ НР 220V	36080,0	Панель ЩО-70 2000x1000x600 IP20	23284,8
BA5739 С ЭП ДК НР (341830) 250A-630A	34980,0	Панель ЩО-70 2000x600x800 IP20	19958,4
BA 57-39 (225±1 мм на 225±1 мм) 250A-630A	18478,8	Панель ЩО-70 2000x600x600 IP20	18356,8
BA-55-41 250A-630A втычной	86116,8	ПанельПЗКБ-160A (без РЭО-401	39798,0
BA-5541, BA-5341 250-630A 334770	184676,8	Панель ПЗКБ-250A (без РЭО-401)	50479,0
BA-5541, BA-5341 400-1000A с РГ 340010	82580,0	Панель ПЗКБ-400A (без РЭО-401)	80168,0
BA-5541, BA-5341 250-800A 341810, 344710	72441,6	Панель ПЗКБ 630A (без реле)	99900,0
BA-5541, BA-5341 1000A 341810, 344710	82580,0	Панель ПЭСП3	3659,0
BA-5541, BA-5341 400-1000A с ЭП	98436,8	Я8601-40370-32 УХЛ3	4915,7
BA-5541, BA-5341 250-1000A с МРТ РП НР доп контакты	110756,8	Я8601-44370-32 УХЛ3	8611,7
BA-5541, BA-5341 250-1000A с МРТ ЭП НР доп контакты	128480,0	Я8601-46370-32 УХЛ3	11075,7
BA 5341, BA5341 выдвижной 1000A	200750,0	Я8601-48370-32 УХЛ3	18233,6
BA 5541 5341 выдвижной ЭП 250A-400A	87890,0	Я8601-48370	24516,8
BA 5541 5341 выдвижной РП 250A-400A	81290,0	Я8601-48371	36836,8
BA 5343, BA5343 выдвижной 1600A	210100,0		

ВА-5543, ВА-5343 1600А РП 340010	110756,8	<b>РУБИЛЬНИКИ серии РПС</b>	
ВА-5543, ВА-5343 1600А 341810, 344710	123076,8	РПС-1 100А (медные сплавы)	5489,0
ВА-5543, ВА-5343 1600А ЭП 340030	135396,8	РПС 1 100А медь/ фарфор	5489,0
ВА-5543, ВА-5343 1250- 1600А с МРТ РП 341810, 344710	157080,0	РПС-2 250А (медные сплавы)	5993,9
ВА-5543, ВА-5343 1600А с МРТ ЭП 341830, 344730	157080,0	РПС 2 250А без ПН2 медь/фарфор	6589,0
ВА 5045 5545 5343 34(33)1870(50) 1000А	218900,0	РПС-4 400А (медные сплавы)	8690,0
ВА 5043, 5045, 5543, 5343, 34(33)1870(50) 1000А	235442,9	РПС 4 400А без ПН2 медь/фарфор	8998,0
ВА 5043, 5045, 5543, 5343, 34(33)1870(50) до 800А	163900,0	РПС-6 630А (медиа, фарфор)	18480,0
независимый+дополнительный контакты для ВА с МРТ 1000-1600А	7183,2	РПС-10/1Л 1000А УЗ	36949,0
ВА-5543/5343 2000А с МРТ ЭП	192929,0		
ВА-5543, ВА-5343, ВА-5545, ВА-5345, ВА-5045 2500А с МРТ-2 с ЭП	233956,8	<b>РУБИЛЬНИКИ серии РПЦ</b>	
ВА-5543, ВА-5343, ВА-5545, ВА-5345, ВА-5045 2500А с МРТ-2 с ЭП выдвижной	331408,0	РПЦ 400А	13090,0
ВА-5543, ВА-5545, ВА-5045, ВА-5345 2000А с МРТ4 выдвижной с ЭП	245168,0	РПЦ 250А	13090,0
ВА 56-41 до 1000А	82580,0	РПЦ 100А	13090,0
ВА 56-43 1600А	110756,8		
ВА-8832 10-125A	3839,0	<b>Рубильник Р</b>	
ВА-8833 16-125A	4059,0	рубильник р-16	2680,0
ВА-8833 160-250A	4939,0	рубильник р-25	2680,0
ВА-8835 100,125A, 160A	5159,0	рубильник Р 34 400A	8976,0
ВА-8835 200A, 250A	5159,0	рубильник Р 2315 1600A	27390,0
ВА-8835 250A с MP211	13305,6	рубильник Р 2315/2 1600A	27390,0
ВА-8837 160-400A	12196,8	рубильник Р 3545 2000A	48180,0
ВА-8837 400A с MP211	61476,8		
ВА-8839 до 630A	18356,8	<b>РУБИЛЬНИКИ серии РПЦ</b>	
ВА 8840 250- 630A	17001,6	РПЦ 100A (медные сплавы)	7183,0
ВА-8840 800A	36836,8	РПЦ 250A (медные сплавы)	8437,0
ВА-8840 800A с MP211	72441,6	РПЦ 400A (медные сплавы)	8858,1
ВА-8840 1000A	73796,8	РПЦ 630A (медные сплавы)	15818,0
ВА 8840 1600A	110756,8	РПЦ-5 1000A	27390,0
ВА 8841 1000A с MP211	130548,0	РПЦ-10/1Л 1000A УЗ	34738,0
ВА 8843 1600A с MP211	148825,6		
ВА 99 М 100 10-100A	3326,4	<b>РУБИЛЬНИКИ серии РЦ</b>	
ВА 99M, ВА99 100 10-125A	3326,4	РЦ 100A (медные сплавы)	5525,5
ВА 99 125 40A	3326,4	РЦ 250A (медные сплавы)	4884,0
ВА99 160 160A	5149,8	РЦ 400A (медные сплавы)	5786,0
ВА 99M, ВА99 250 160- 250A	5149,8	РЦ 630A (медные сплавы)	12980,0
ВА 99M, ВА99 400 250-400A	13428,8	РЦ 10 1000A	20768,0
ВА 99M 630 400-630A	18356,8		
ВА 9940M 800A	36836,8	<b>РУБИЛЬНИКИ серии РПБ</b>	
Комплект зажимов ВА 5735 №3	936,9	РПБ-1 100A (медные сплавы)	4735,5
Комплект зажимов ВА 5735 №6	3314,1	РПБ-2 250A (медные сплавы)	5489,0
Комплект зажимов ВА 5735 №7	3314,1	РПБ-4 400A (медные сплавы)	8569,0
Комплект зажимов №16 (19)	3289,0	РПБ-6 630A (медные сплавы)	15180,0
Выключатель нагрузки ВН 32, ВН 63, ВН 29 1п	139,3	РПБ 10 1000A (РПБ 10П (10Л) 1000A)	27390,0
Выключатель нагрузки ВН 32, ВН 63, ВН 29 2п	276,3	РПБ-5 П 1000A УЗ	27390,0
Выключатель нагрузки ВН 32, ВН 63, ВН 293п	413,2		
зажим №7 (3шт) для ВА	1474,0	<b>РУБИЛЬНИКИ серии РС</b>	
зажим №7 (6шт) для ВА	2948,0	РС 100A, 160A (медные сплавы)	6589,0
зажим №6 (3шт) для ВА	1254,0	РС 250A (медные сплавы)	7000,4
зажим №6 (6шт) для ВА	2508,0	РС 400A (медные сплавы)	7546,0
доп контакты для ВА57-35 до 250a ((поставка только в комплекте с ВА))	492,8	РС 630A (медные сплавы)	12307,7
доп контакты для ВА57-39 до 800a (поставка только в комплекте с ВА)	837,8	РС 10 1000A	20768,0
доп контакты для ВА53 (ВА55) до 1600a (поставка только в комплекте с ВА)	1355,2		
BM63 AC 1п	217,8	<b>РУБИЛЬНИК МАЧТОВЫЙ</b>	
BM63 AC 2п	435,6	Рубильник мачтовый SZ51 160A 500B3P	12196,8
BM63 AC 3п	653,4	Рубильник мачтовый SZ160.3	12196,8
доп контакты ах-3x/22	159,0		
		Рубильник мачтовый SZ 156	12196,8
		Рубильник Р-103 1000A	18590,0
<b>АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ серии Т5</b>		Рубильник (ВН) XLBM3-3Р	30676,8
Выключатель NS,NSX100 40-100A	10964,8	Рубильник ВР ZLBМ3-L-3Р-3U-M12 до 630A	30676,8
Выключатель NS,NSX250 40-250A	13305,6	Рубильник RBK 2/400A (без ППН)	12196,8
Выключатель NS, NSX, TS400 250A, 400A	61476,8		
Выключатель NS, NSX, TS630 250A, 400A, 630A	73796,8	<b>РУБИЛЬНИКИ серии ВР</b>	
Выключатель NS, NSX, TS630 250A, 400A, 630A ЭП	73796,8	BP32-31 А 30220 / А 30250 / А 31220 / B31250	2189,0
<b>АВТОМАТ ЗАЩИТЫ ДВИГАТЕЛЯ</b>		BP32-31 B31240/ A31240/ 100A	3058,0
GV2-32 6,3A, 10A, 18A, 25A, 32A	3677,5	BP32-31 B 71250 100A	4675,0
GV3 56-80A	6147,7	BP32-31 А 70220 100A	4675,0
GV2 1,6-32A	3677,5	BP32-35 А 30220	2409,0
GV2ME	3683,7	BP32-35 А 31220/A31250	2662,0
вспомогательный контакт для автомата защиты двигателя GV2-ME	837,8	BP32-35 B 31240/A 31240	
GVAE11 1 NO+1 NC			3425,0
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ серии ЭЛЕКТРОН (Э)</b>		BP32-35 B31250 250A	2838,0
Э06C до 1000A*	184676,8	BP32-35 B 71250 250A, A71240	7183,2
Э16C 1600A, 2000A, Э25C 1600A, 2000A *	196996,8	BP32-35 А 70220 250A	7183,2
Э25C 2500A *	229900/353980	BP32-37 B 31240/A 31240	4499,0
Э25C, Э40C 4000A	580800,0	BP32-37 А 30220 / B 30220 / А 30250 / B 30250 400A	3608,0
Э60B 1000A выкатной на раме	250800,0	BP32-37 А 31220 / A 31250 400A	4169,0
Э16B 1600A выкатной на раме	473000,0	BP32-37 B31250 400A	3845,6
Э25B 2500A выкатной на раме	592900,0	BP32-37 B 71250 400A	9585,6
Э40B 4000A выкатной на раме	1098900,0	BP32-37 А 70220 400A	9889,0
Э40B 5000A	2288000,0	BP32-39 А 31220 / B 31250 / A31250 /B31220	9229,0
Выключатель автоматический ВА07 выдвижной 1250a	210210,0	BP32-39 А 30220 / A 30250	8558,0
Выключатель автоматический ВА07 выдвижной 1600a	210210,0	BP32-39 B31240/A31240 630A	12089,0

Выключатель автоматический ВА07 выдвижной 2000а	246276,8	ВР32-39 В 71250 / А 70220	11075,7
НА1-2000Х	172356,8		
НА1-1000Х	160036,8		
Внимание: * - Цена указана на типовые размеры, выпускаемые заводом.			
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ серии АП</b>		<b>Разъединитель РЛНД/ РЛК</b>	
АП 50 ЗМТ (ТУ 3422-001-91328404-2011) 16-63а	2698,1	Разъединитель РЛНД 1 10 400А УХЛ1 с приводом (Разъединитель РЛНД 10 400А УХЛ1)	25080,0
АП 50 ЗМТ (ТУ 3422-001-91328404-2011) 6-10а	2932,2	Разъединитель РЛНД 1 10 630А УХЛ1 (Разъединитель РЛНД 10 630А УХЛ1) с приводом	28380,0
		Разъединитель РЛНД 1.1 10 630А (с шарниром)	31680,0
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ серии S</b>		Разъединитель РЛНД 2 10 630А УХЛ1 (Разъединитель РЛНД 2 630А УХЛ1) с приводом	29480,0
S201	478,1	Разъединитель РЛНД 1 10 200А УХЛ1 (Разъединитель РЛНД 10 200А УХЛ1) с приводом	22880,0
S203	1439,0	Разъединитель РЛНД 2 10 400А УХЛ1 с приводом (Разъединитель РЛНД 10 400А УХЛ1)	27280,0
		Разъединитель РЛНД 1.1 10 400А (с шарниром)	26180,0
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ КОНЕЧНЫЕ серии ВК</b>		Разъединитель РЛНД 1 10 400А с приводом / с гибкой связью	27280,0
ВК-200, ВК-300	1342,9	КМЧ к РЛНД	7638,4
		Привод ПР 10	2948,0
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ КОНЕЧНЫЕ серии ВУ</b>		Привод ПР 17	16148,0
ВУ-150М, 250М	4499,0	Разъединитель РЛК 1 10 400 УХЛ1 ( с КМЧ , ПР 07)	45460,8
ВУ 22-254	1198,8	Разъединитель РЛК 16 10 400 УХЛ1 / 16 iv 400 УХЛ1 / 16 10 iv 400 УХЛ1	40656,0
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ КОНЕЧНЫЕ серии КУ</b>		Разъединитель РЛК 1a iv 400 УХЛ1 / 1a 10 400 УХЛ1 / 1a 10 iv 400 УХЛ1	39054,4
КУ-701 (Завод ЭК) (Корпус дюральаллюминий)	1639,0	Разъединитель РЛК 2 10 iv 400 УХЛ1	48290,0
КУ-703 (Завод ЭК) (Корпус дюральаллюминий)	1738,0	Разъединитель РЛК 1 10 400 УХЛ1	39054,4
КУ-704 (Завод ЭК)	1848,0	Разъединитель РЛК 16 10 iv 400 УХЛ1 с гибкой связью	43120,0
КУ-91	4529,8	Разъединитель РЛК 1 10 630 УХЛ1 (с КМЧ, ПР 07)	47924,8
КУ-92	4380,0	Разъединитель РЛК 16 10 630 УХЛ1 / 16 iv 630 УХЛ1 / 16 10 iv 630 УХЛ1	45337,6
КУ-93	9108,0	Разъединитель РЛК 1a iv 630 УХЛ1 / 1a 10 630 УХЛ1 / 1a 10 iv 630 УХЛ1	45337,6
ПП-741	1835,7	Разъединитель РЛК 2 10 iv 630 УХЛ1	49156,8
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ КОНЕЧНЫЕ серии ВПК</b>		Разъединитель РЛК 1 10 630 УХЛ1	45337,6
ВПК-2010	266,7	Разъединитель РЛК 16 10 iv 630 УХЛ1 с гибкой связью	49156,8
ВПК-2110	790,4	ВНР 10/630 с приводом	58800,0
ВПК-2112	958,6	ВНР 10/400 с приводом	58800,0
		ВНА 10/630 с приводом	56900,0
		ВНА 10/400 с приводом	56900,0
		<b>АРМАТУРА СВЕТОСИГНАЛЬНАЯ</b>	
		АД16	95,9
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ КОНЕЧНЫЕ серии ВП</b>		АД22 (зелен, красн, желт)	76,9
ВП-15К-21Б-211, ВП-15К-21Б-221, ВП-15К-21Б-231	1013,8	Диод ВЛ 200	4780,8
ВП-15М-21Б-211, ВП-15М-21Б-221, ВП-15М-21Б-231	1013,8		
ВП-16-23Б-231 РГ/РЕ	1342,9	<b>ФОТОРЕЛЕ</b>	
		ФР-601	566,7
		<b>ПОСТЫ КНОПОЧНЫЕ</b>	
<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ КОНЕЧНЫЕ серии ВКО</b>		ПКТ-20	369,6
Концевой выключатель ВКО-31 (i-8)	14190,0	ПКТ-40	503,8
Концевой выключатель ВКО-32 (i-44)	14190,0	ПКТ-60, ПКТ-63	638,0
Концевой выключатель ВКО-33 (i-50)	14190,0	ПКЕ-212/1, ПКЕ-222/1	241,2
Концевой выключатель ВКО-34 (i-100)	14190,0	ПКЕ-212/2, ПКЕ-222/2, ПКЕ-712/2, ПКЕ-722/2	358,0
Концевой выключатель ВКО-35 (i-240)	14190,0	ПКЕ-212/3, ПКЕ-222/3, ПКЕ-712/3, ПКЕ-722/3	372,4
Выключатель госто бвк 261 24в	576576,0	ПКУ 15-21-111-40, ПКУ 15-21-111-54	816,3
<b>РЕЛЕ ВРЕМЕНИ</b>		ПКУ 15-21-121-40, ПКУ 15-21-121-54	1439,0
РВ-100, РВ-200 (112-238, 220В любое исполнение)	12196,8	ПКУ 15-21-131-40, ПКУ 15-21-131-54	2018,0
РВ-100, РВ-200 (112-238, 110В, 380В любое исполнение)	13428,8	ПКУ 15-21-141-40, ПКУ 15-21-141-54	1720,1
РВ (исполнение 245,247, 248 ) 110В, 380В	11988,0	ПКУ 15-21-231-40, ПКУ 15-21-231-54	2348,3
РЭВ-811, РЭВ-812	9541,5	ПКУ 15-21-331-40, ПКУ 15-21-331-54	4094,9
РЭВ-813, РЭВ-814	9541,5	ПКУ 15-21-341-40, ПКУ 15-21-341-54	5186,8
РЭВ-830	10892,5	ПКУ 15-21-253-40, ПКУ 15-21-253-54	8873,6
РЭВ 816	11988,0	ПКУ 15-21-253-40, ПКУ 15-21-253-54	8873,6
<b>ВЕНТИЛЬ</b>		<b>КНОПКИ</b>	
вентиль ВВ 32	7183,2	ALCLR-22 (черн, I-O-II)	294,2
вентиль ВВ 1311	7925,5	КЕ-011 (красная, черная)	237,8
		КЕ-131/1 (красный гриб)	299,5
<b>РЕЛЕ ПРОМЕЖУТОЧНОЕ</b>		КУ (цилиндр) IP 54	270,3
РЭП-15	1036,3	КУ (цилиндр) IP 40	241,2
РП-21-003, РП-21-004	379,0	КУ (гриб с фиксацией) IP 54	458,5
Колодка РП-21-003, РП-21-004	132,5	КУ (гриб) IP 40	270,3
		КУ (гриб) IP 54	323,3
<b>РЕЛЕ ТЕПЛОВОЕ серии РТТ</b>		КУ (гриб с фиксацией) IP 40	402,9
РТТ 131 9-13А, РТТ 111 7-10А	480,5	КУ переключатель с ключом	1362,3
РТТ 231 50-63А	973,3	КУ переключатель IP40, IP54	514,2
РТТ-100А, РТТ-160А	2703,0	Зажим наборный ЗНИ 4	29,2
РТТ5-10-18,5А	603,7	Зажим наборный ЗНИ 6	34,5
<b>РЕЛЕ ТЕПЛОВОЕ серии РТЛ, РТИ</b>		Зажим наборный ЗНИ 10	37,1
РТЛ 1014 7-10А, 1021 9-13А	603,7	клеммы ТВ-15/03 15А, 3 клеммы	24,0
РТЛ 25А, 32А	710,9	клеммы ТВ-16/03 16А, 3 клеммы	24,0
РТЛ 2053 23,0-32,0А	1946,6		
РТЛ 2059 50-63А	1723,6	<b>ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ</b>	
РТЛ 2063 63А, 80А	1723,6	МКФ (диаграмма любая)	11988,0
РТИ 3359 48-65А	1723,6	МКВ (диаграмма любая)	16792,8
РТИ-3365 80-93А	1723,6	ПМОВ (диаграмма любая)	8611,7
РТИ-3363 63-80А	1723,6	ПМОФ (диаграмма любая)	8611,7

РТИ 1314 7-10А	714,6	УП-5311	4295,5
РТИ 1321 12-18А	714,6	УП-5312	5045,0
		УП-5313	6198,2
<b>РЕЛЕ НАПРЯЖЕНИЯ</b> серии ЕЛ		УП-5314	7183,2
ЕЛ-11, 12	3507,5	УП-5315	7183,2
		УП-5316	7183,2
		ПК-12-821	8120,1
<b>ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ПРОЧЕЕ</b>		ПК-12-822	8600,6
Контакты для КТ 6022, 6023 (подвижные)	96,8	ПП53-16 1 045 1	3819,8
Контакты для КТ 6022, 6023 (неподвижные)	138,6	ПП53-16 1 046 1	9585,6
Контакты для КТ 6023, 6623 (серебро)	442,3	ПП53-16 1 001 1	2858,9
Контакты для КТ 6033, 6633 (серебро)	958,6	ПП53-16 1 023 1	5982,0
Контакты для КТ 6043, 6643, 6053, 6653 (серебро) подв	1096,5	ВД33	345,0
Контакты для КТ 6043, 6643, 6053, 6653 (серебро) не подв	1342,9		
Контакты для КТПВ 623 (неподвижные)	183,6	<b>ТРАНСФОРМАТОРЫ</b> напряжения серии ОСМ-1	
Контакты для КТПВ 623 (подвижные)	236,5	ОСМ 1-0,063	2189,0
Контакты для КТПВ 624 (неподвижные)	317,9	ОСМ 1-0,1	2739,0
Контакты для КТПВ 624 (подвижные)	430,0	ОСМ 1-0,16	3289,0
Контакт ТКПД 114 неподв	1466,1	ОСМ 1-0,25	4136,0
Контакт ТКПД 114 подв	1700,2	ОСМ 1-0,4	7373,5
Контакт кпд 121 неподв	369,00	ОСМ 1-0,63	9843,7
Контакт кпд 121 подв	363,0	ОСМ 1-1,0	15135,1
Контакт контроллера ККТ	108,0	ОСМ 1-1,6	18663,6
		ОСМ 1-2,5	27313,4
		ОСО 025	3492,7
<b>Уважаемые клиенты!</b> Цена в прайсе представлена на исполнения Укатушки 220, 380V, при отличных от данных характеристиках катушки обращайтесь пожалуйста в офис продаж.			
<b>ПУСКАТЕЛИ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ</b>		<b>ТРАНСФОРМАТОРЫ</b> тока серии ТТИ	
<b>Возможно ЛЮБОЕ ИСПОЛНЕНИЕ</b> пускателей по Вашему заказу!		ТТИ 0,66 50/5А, 100/5А, 200/5А	828,0
Возможна комплектация пускателей соответствующими катушками на напряжение: 24, 36, 110, 127, 220, 380 В.		ТТИ 0,66 300/5А	828,0
<b>Наименование</b>		ТТИ 0,66 400/5А	828,0
<b>Пускатели ПМ12-010</b>	Цена, руб.	ТТИ 0,66 600/5А	828,0
ПМ12-010-100, 101, 150, 151	506,0	ТТИ 0,66 1000/5А	828,0
ПМ12-010-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 161	1084,2	ТТИ 0,66 1500/5А	1330,0
ПМ12-010-200, 201, 250, 251	1107,6	ТТИ 0,66 2000/5А	1330,0
ПМ12-010-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261	1925,0	ТТИ 800/5	828,0
ПМ12-010-230, 231, 270	1958,0		
ПМ12-010-500, 501, 550, 551	1342,9	<b>ТРАНСФОРМАТОРЫ</b> тока серии ТСЗИ	
ПМ12-010-510, 511, 520, 521, 540, 541, 560, 561	2002,0	ТСЗИ-2,5 (220-380/22-36; 220/36; 380/36; 380/220)	20309,5
ПМ12-010-600, 601, 650, 651	1909,6	ТСЗИ-2,5 (380/220-42; 380/42)	20309,5
ПМ12-010-610, 611, 620, 621, 640, 641, 660, 661, 670	3289,0	ТСЗИ-4 (380-220/220-42; 380/220; 380/42)	23802,2
<b>Пускатели ПМ12-016</b>			
ПМ12-016-100, 101, 150, 151	602,8	<b>ПРЕДОХРАНИТЕЛИ</b>	
ПМ12-016-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 161	1404,5	ПН2 100А	132,0
ПМ12-016-200, 201, 250, 251	1379,8	ПН2 250А	198,0
ПМ12-016-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261	2131,4	ПН2 400А	297,0
ПМ12-016-230, 231, 270	2189,0	ПН2 630А	726,0
ПМ12-016-500, 501, 550, 551	1408,0		
ПМ12-016-510, 511, 520, 521, 540, 541, 560, 561	3289,0	Контакты для предохранителей ПН-2 250А (медесодержащий)	294,8
ПМ12-016-600, 601, 650, 651	2189,0	Контакты для предохранителей ПН-2 400А (медесодержащий)	297,0
ПМ12-016-610, 611, 620, 621, 640, 641	3168,0	Контакты для предохранителей ПН-2 630А (медь)	866,7
ПМ12-016-660, 661, 670	2189,0	ППН1 1000А	7139,0
<b>Пускатели ПМ12-025</b>			
ПМ12-025-100, 150,	836,0	Изолятор ИОРП-10	277,2
ПМ12-025-101, 151	836,0	Токоприемник ТК-9А-2МУ2	4213,4
ПМ12-025-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 161	1639,0		
ПМ12-025-200, 201, 250, 251	1496,0	<b>ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ</b>	
ПМ12-025-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261	2189,0	Амперметр Э-365	1735,3
ПМ12-025-230, 231, 270	2409,0	Амперметр Э-8030	931,4
ПМ12-025-500, 501, 550, 551	2189,0	Вольтметр Э-365	1735,3
ПМ12-025-510, 511, 520, 521, 540, 541, 560, 561	2728,0	Вольтметр Э-8030	931,4
ПМ12-025-600, 601, 650, 651	2552,0		
ПМ12-025-610, 611, 620, 621, 640, 641	3498,0	<b>Пускатели</b> серии ПМЛ	
ПМ12-025-660, 661, 670	3289,0	ПМЛ 1100 9А, 10А, 12А (220V)	484,0
<b>Пускатели ПМ12-040</b>		ПМЛ 1100 9А, 10А, 12А (380V)	484,0
ПМ12-040-100, 101, 150, 151	1408,0	ПМЛ 1100 9а (класс А) 13+1р	737,0
ПМ12-040150, ПМ12-040151 (КЛАСС А)	1628,0	пмл 1100 18а (класс А) 13+1р	737,0
ПМ12-040-110, 111, 112, 120, 121, 122, 140, 141, 160, 161	2189,0	ПМЛ 1101 9А, 10А, 12А	480,5
ПМ12-040-200, 201, 202, 250, 251	2189,0	пмл 1160дм	816,8
ПМ12-040200, ПМ12-040201 (КЛАСС А)	2288,0	ПМЛ 1160, ПМЛ 1160М 9А, 10А, 12А	511,3
ПМ12-040-210, 211, 212, 220, 221, 222, 240, 241, 260, 261	3058,0	ПМЛ 1161, ПМЛ 1161М 9А, 10А, 12А	480,5
ПМ12-040-230, 231, 270	3683,7	ПМЛ 1110 9А, 10А, 12А	1230,8
ПМ12-040-500, 501, 550, 551	3058,0	ПМЛ 1120, 1140	1230,8
ПМ12-040-510, 511, 520, 521, 540, 541, 560, 561	3828,0	ПМЛ 1200, 1260 10А, 12А	1089,0
ПМ12-040-600, 601, 650, 651	3718,0	ПМЛ 1201, 1261 9А, 10А, 12А	1182,7
ПМ12-040-610, 611, 620, 621, 640, 641, 660, 661, 671	4389,0	ПМЛ 1210 9А, 10А, 12А	1639,0
		ПМЛ 1220 10А, 12А	1639,0
		ПМЛ 1230	1639,0
		ПМЛ 1500 10А, 9А	1330,6
		ПМЛ 1501 10, 12А	1330,6
<b>Пускатели ПМ12-063</b>		ПМЛ 1560, 1561, ПМЛ 1561М 10А, 12А	1276,0
ПМ12-063-100, 101, 150, 151	1900,8	ПМЛ 1510, 1511, 1520, 1521	2451,7
ПМ12-063-100, 101, 150, 151 (класс А)	2739,0	ПМЛ 1541	2451,7

ПМ12-063-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 161	3069,0	ПМЛ 1600, 1601	2451,7
ПМ12-063-200, 201, 250, 251 (класс А)	4268,0	ПМЛ 1610, 1611, 1620, 1621	2698,1
ПМ12-063-200, 201, 250, 251	3179,0	ПМЛ 1630, 1631	3067,7
ПМ12-063-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261(класс А)	6028,0	ПМЛ 2100 20а (класс А) 1з+1р	759,0
ПМ12-063-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261	4389,0	ПМЛ 2100 25А 220В, 230В	759,0
ПМ12-063-230, 231, 270 (класс А)	6028,0	ПМЛ 2100 25А 380В,	759,0
ПМ12-063-230, 231, 270	5148,0	ПМЛ 2101 25A	1089,0
ПМ12-063-500, 501, 550, 551 (класс А)	5918,0	ПМЛ 2160, 2161 25A	1199,0
ПМ12-063-500, 501, 550, 551	4389,0	ПМЛ 2110 25A	1639,0
ПМ12-063-510, 511, 520, 521, 540, 541, 560, 561	11988,0	ПМЛ 2140, 2120, 2130 25A	2068,0
ПМ12-063-600, 601, 650, 651	6147,7	ПМЛ 2200, 2201 25A	1309,0
ПМ12-063-600, 601, 650, 651 (класс А)	7458,0	ПМЛ 2210, 2220 25A	2189,0
ПМ12-063-610, 611, 620, 621, 640, 641, 660, 661, 671	12307,7	ПМЛ 2230 25A	2189,0
ПМ12-063-630	12307,7	ПМЛ 2500, 2501 25A	2618,0
		ПМЛ 2510, 2511, 2520, 2521 25A	3726,8
		ПМЛ 2600 25A	3110,8
<b>Пускатели ПМ12-100</b>		ПМЛ 2601 (2602)	3110,8
ПМ12-100-100, 101, 150, 151 (100А, 1з+1р)	2486,0	ПМЛ 2611 (2621)	4012,8
ПМ12-100-100, 101, 150, 151 (100А, 2з+2р)	2618,0	ПМЛ 2631	4268,0
ПМ12-100-100, 101, 150, 151 класс А (100А, 1з+1р)	3289,0	ПМЛ 3100, 3101, 3102 32A	913,0
ПМ12-100-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 161 1з+1р	3366,0	ПМЛ 3100, 3101, 3102 40A 1з	1408,0
ПМ12-100-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 162 2з+2р	8789,0	ПМЛ 3100, 3101, 3102 40A 1з+1р	1628,0
ПМ12-100-200, 201, 250, 251 (100А, 1з+1р)	3938,0	ПМЛ 3110, 3120 40A	2189,0
ПМ12-100-200, 201, 250, 251 (100А, 2з+2р)	4158,0	ПМЛ 3130, 3140 40A	2398,0
ПМ12-100-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261, 270 1з+1р	5489,0	ПМЛ 3160 40A	1466,1
ПМ12-100-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261, 270 2з+2р	7689,0	ПМЛ 3160M	1466,1
ПМ12-100-230 1з+1р	5918,0	ПМЛ 3200 (3202) 40A	2189,0
ПМ12-100-500, 501, 550, 551 100а 2з+2р	5489,0	ПМЛ 3210, 3212, 3220, 3230 32A	2838,0
ПМ12-100-510, 511, 520, 540, 541, 560, 561 100а	10817,0	ПМЛ 3210, 3212, 3220, 3230 40A	2838,0
ПМ12-100-600, 601, 650, 651 100а 2з+2р	7898,0	ПМЛ 3500, 3501, 3502 40A	3168,0
ПМ12-100-610, 611, 620, 621, 640, 641, 660, 661 100а	12196,8	ПМЛ 3510, 3511, 3512, 3520, 3521, 3522, 3530, 3540 40A	3828,0
Комплект 6н для ПМ12-100	264,3	ПМЛ 3560 40A	3289,0
Комплект 3п для ПМ12-100	297,9	ПМЛ 3600 40A	3729,0
		ПМЛ 3610, 3611, 3620, 3621, 3630 40A	4389,0
		ПМЛ 4100, 4101, 4102 65A	1882,1
		ПМЛ 4100 (класс А) 1з+1р	2739,0
<b>Пускатели ПМ12-125</b>		ПМЛ 4160 65A, ПМЛ 4160M	1969,0
<b>ПМ12-125-100</b>	5489,0	ПМЛ 4110, 4120, 4112, 4122 65A	3289,0
ПМ12-125-101, 150, 151	5489,0	ПМЛ 4200, 4201, 4202 65A	3179,0
ПМ12-125-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 161	8789,0	ПМЛ 4210, 4220, 4230	4818,0
ПМ12-125-200, 201, 250, 251	7389,8	ПМЛ 4300, 4500, 4560, ПМЛ 4560M	4818,0
ПМ12-125-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261	11990,0	ПМЛ 4400, 4600	6138,0
ПМ12-125-230, 231	11990,0	ПМЛ 4420	12307,0
ПМ12-125-500, 501, 550, 551	12210,0	ПМЛ 4510, 4511, 4520, 4521, 4530	10306,3
ПМ12-125-510, 511, 520, 521, 540, 541, 560, 561	16390,0	ПМЛ 4540	10762,8
ПМ12-125-600, 601, 650, 651	14080,0	ПМЛ 4610, 4611, 4620, 4621	11568,5
ПМ12-125-610, 611, 620, 621, 640, 641, 660, 661	20680,0	ПМЛ 4630	11568,5
<b>Пускатели ПМ12-160</b>		ПМЛ 5100, 5101 80A, 95A	2508,0
ПМ12-160-100, 101, 150, 151	7788,0	ПМЛ 5100 (класс А) 1з+1р	3289,0
ПМ12-160-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 161	11990,0	ПМЛ 5160ДМ	3289,0
ПМ12-160-200, 201, 250, 251	9889,0	ПМЛ 5100 125A	6138,0
ПМ12-160-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261	16390,0	ПМЛ 5110, 5111 80A, 95A, 100A	3289,0
ПМ12-160-230, 231	16390,0	ПМЛ 5200 80A, 95A, 100A	4180,0
ПМ12-160-500, 501, 550, 551	17490,0	ПМЛ 5210, 5211 5220, 5230 80A, 95A, 100A	5159,0
ПМ12-160-510, 511, 520, 521, 540, 541, 560, 561	23089,0	ПМЛ 5300, 5500, 5501, 5502 80A, 95A, 100A	5489,0
ПМ12-160-600, 601, 650, 651	19690,0	ПМЛ 5400, 5600, 5602, 5601, 95A, 100A	7458,0
ПМ12-160-610, 611, 620, 621, 640, 641, 660, 661	25190,0	ПМЛ 5510, 5511, 5512, 5520, 5521 100A	10230,0
		ПМЛ 5610, 5611 100A	12188,0
		ПМЛ 6100, 6101, 6102	7689,0
		ПМЛ 6200, 6201, 6202	9843,7
		ПМЛ 6210, 6212, 6220, 6211, 6222	16003,7
		ПМЛ 6110, 6112, 6120, 6111	12665,0
		ПМЛ 6500, 6501	17490,0
		ПМЛ 6600, 6601	19690,0
<b>Пускатели ПМ12-185</b>		ПМЛ 7100, 7101, 7102 250A	10428,0
ПМ12-185-150	8789,0	ПМЛ 7200, 7202 250A	13189,0
ПМ12-185-200	11075,7	ПМЛ 7500, 7502 250A	24516,8
ПМ12-185-500	19687,4	ПМЛ 8100 400A	49156,8
ПМ12-185-600	22151,4	ПМЛ 8500	68745,6
		ПМЛ 9100	54890,0
<b>Пускатели ПМ12-250</b>			
ПМ12-250-100, 101, 150, 151	10538,0	<b>Контактор КМИ</b>	
ПМ12-250-110, 111, 120, 121, 140, 141, 160, 161	14402,1	КМИ 10910	600,6
ПМ12-250-200, 201, 250, 251	13090,0	КМИ 10910 класс А (Серебро)	823,9
ПМ12-250-210, 211, 220, 221, 240, 241, 260, 261	18590,0	КМИ 10911, КМИ 11211	591,4
ПМ12-250-230, 231	18590,0	КМИ 11210	591,4
ПМ12-250-500, 501, 550, 551	23980,0	КМИ 11210 класс А (Серебро)	823,9
ПМ12-250-510, 511, 520, 521, 540, 541, 560, 561	28380,0	КМИ 11810, КМИ 11811	783,6
ПМ12-250-600, 601, 650, 651	25960,0	КМИ 22510	1199,0
ПМ12-250-610, 611, 620, 621, 640, 641, 660, 661	34249,6	КМИ 22511, 22560	1199,0
<b>Пускатели ПМ12-400</b>		КМИ 23210	1199,0
ПМ12-400-100	25080,0	КМИ 23211	1199,0
ПМ12-400-150	25080,0	КМИ 23220	2388,8
<b>Пускатели ПМ12-630</b>		КМИ 34012	1823,4
ПМ12-630-150	64384,3	КМИ 34012 класс А (Серебро)	2189,0
		КМИ 45012	2189,0
<b>Пускатели серии ПМА</b>		КМИ 46512	2189,0
ПМА 3100, 3101, 3102 (контакты серебро) 40A	1466,1	КМИ 46512 класс А (Серебро)	2948,0
ПМА 3110, 3112, 3120, 3122 1з+1р	1823,4	КМИ 48012, 49510, 49512	2189,0
ПМА 3110 2з+2р	1823,4	КМИ 48012 класс А (Серебро)	3482,6

ПМА 3112, 3120, 3122 2з+2р	2735,0	КМИ 49512 класс А (Серебро)	3482,6
ПМА 3130, 3132	3289,4	КМИ 10960, 11020, 11260	2189,0
ПМА 3140, 3142	3677,5	КМИ 11860	1718,6
ПМА 3200, 3202	2131,4	КМИ 35012 класс А (Серебро)	2794,0
ПМА 3210, 3212, 3220, 3222	3492,7	КМИ 35062	4638,5
ПМА 3230, 3232	3677,5	КМИ 35062 класс А (Серебро)	4884,0
ПМА 3240, 3242	4299,7	КМИ 22560	1718,6
ПМА 3250, 3252, 3260, 3262	2698,1	КМИ 23260	1755,6
ПМА 3300, 3302	3314,1	КМИ 34062, 35062	4176,5
ПМА 3310, 3320	4915,7	КМИ 34062 класс А (Серебро)	4884,0
ПМА 3330, 3332	4952,6	КМИ 46562	4915,7
ПМА 3340, 3342	5531,7	КМИ 48062, 49562	4915,7
ПМА 3400	4416,7	КМИ 48062 класс А (Серебро)	4362,6
ПМА 3410, 3420	5525,5	КМИ 49562 класс А (Серебро)	4362,6
ПМА 3430, 3432, 3440, 3442	7743,1		
ПМА 3450, 3452	7909,4	<b>Контактор NC 1</b>	
ПМА 3460, 3462	7373,5	Контактор NC 1 0910	517,4
ПМА 3500, 3502	3683,7	Контактор NC 1 1210	517,4
ПМА 3510, 3512, 3520	5525,5	Контактор NC 1 1810	763,8
ПМА 3530, 3532, 3540, 3542	6147,7	Контактор NC 1 2510	1408,0
ПМА 3600	4915,7	Контактор NC 1 3210	1408,0
ПМА 3610, 3612, 3620, 3622	7373,5	Контактор NC 1 4011	1958,0
ПМА 3630, 3632, 3640, 3642	7373,5	Контактор NC 1 5011	2189,0
ПМА 3650, 3652	7909,4	Контактор NC 1 6511	2189,0
ПМА 3660, 3662	7373,5	Контактор NC 1 9511	2409,0
ПМА 4100, 4102	2618,0		
ПМА 4100, 4102 2+2	2728,0	<b>Пускатели серии ПРК</b>	
ПМА 4110	3314,1	ПРК-32 6,3А	4780,8
ПМА 4112, 4120, 4122	3683,7	ПРК-32 10А, 18А, 25А, 35А	4780,8
ПМА 4130, 4132	3683,7		
ПМА 4140, 4142	4410,6	<b>Контактор серии КМД</b>	
ПМА 4200, 4202 1+1	3839,0	Контактор КМД 095А	5626,5
ПМА 4210, 4211, 4220, 4222	4879,6	Контактор КМД 09510	5626,5
ПМА 4212	4879,6	Контактор КМД 09520 (с реле)	7392,0
ПМА 4230, 4232, 4240, 4242	5280,0	Контактор КМД 09521 (закрытый с реле)	9064,0
ПМА 4250, 4252, 4260, 4262	4225,1	Контактор КМД 11510	5626,5
ПМА 4300, 4302	5489,0	Контактор КМД 15010	11069,5
ПМА 4310, 4312	11988,0	Контактор КМД 150А	8789,0
ПМА 4320, 4322	11988,0	Контактор КМД 160А	8789,0
ПМА 4400, 4402	7133,3		
ПМА 4410, 4412	12196,8	<b>Пускатели серии ПАЕ</b>	
ПМА 4420, 4422	12196,8	ПАЕ-311/312	2205,3/3560,5
ПМА 4500, 4502	4928,0	ПАЕ-411/412	3548/4780
ПМА 4510, 4512	9843,7	ПАЕ-511/512	6874,5/8476
ПМА 4520, 4522	9843,7	ПАЕ-611/612	9843,7/11075,7
ПМА 4530, 4532,	9843,7	ПАЕ 322	4546,1
ПМА 4600, 4602	6402,0	ПАЕ 313	4915,7
ПМА 4610, 4612	12307,7	ПАЕ 314	6147,7
ПМА 4620, 4622	12307,7	ПАЕ 422	6147,7
ПМА 4630, 4632,	12307,7	ПАЕ 423	17000,0
ПМА 4660, 4662	12307,7	ПАЕ 513	12295,4
ПМА 5100, 5102 100А (класс А)1з+1р	3289,0	ПАЕ 613	19687,4
ПМА 5100, 5102 100А 1з+1р	2508,0		
ПМА 5100, 5102 100А 2з+2р	3067,7	<b>Пускатели серии ПМЕ</b>	
ПМА 5200, 5202 100А 1з+1р	4488,0	ПМЕ-021М	1141,7
ПМА 5200, 5202 100А 2з+2р класс А	6640,5	ПМЕ-051М	1141,7
ПМА 5110, 5112, 5120, 5130 100А 1з+1р	3289,0	ПМЕ-041М	424,1
ПМА 5110, 5112, 5120, 5130 100А 2з+2р	6358,0	ПМЕ-071М, ПМЕ-071	595,1
ПМА 5210, 5212, 5220, 5220 100А 1з+1р	5489,0	ПМЕ-072М	1291,8
ПМА 5210, 5212, 5220, 5220 100А 2з+2р	7029,0	ПМЕ-081М	1141,7
ПМА 5300, 5302, 5500, 5502 100А 2з+2р	6358,0	ПМЕ-083М	2499,5
ПМА 5300, 5302, 5500, 5502 100А 4з+4р	6798,0	ПМЕ-111	517,4
ПМА 5400, 5402, 5600, 5602 100А 2з+2р	8008,0	ПМЕ-112	1219,7
ПМА 5400, 5402, 5600, 5602 100А 4з+4р	8448,0	ПМЕ-113	1252,9
ПМА 5310, 5312, 5510, 5512, 5322, 5332, 5522, 5532 100А 2з+2р	12307,7	ПМЕ-114	1712,5
ПМА 5410, 5412, 5610, 5612, 5422, 5432, 5622, 5632 100А 2з+2р	13539,7	ПМЕ-121	1141,7
ПМА 6100, 6102 160А 2з+2р	7689,0	ПМЕ-122	1749,3
ПМА 6200, 6202 160А 2з+2р	9889,0	ПМЕ-123	2499,5
ПМА 6110, 6112, 6120, 6112 160А 2з+2р	10989,0	ПМЕ124	3045,9
ПМА 6210, 6212, 6220, 6222 160А 2з+2р	13428,8	ПМЕ-125	1141,7
ПМА 6300, 6302, 6500, 6502 160А 2з+2р	16973,0	ПМЕ-126	1749,3
ПМА 6400, 6402, 6600, 6602 160А 2з+2р	20768,0	ПМЕ-131	1141,7
ПМА 6310, 6312, 6510, 6512, 6322, 6332, 6522, 6532 160А 2з+2р	23089,0	ПМЕ-132	1749,3
ПМА 6410, 6412, 6610, 6612, 6422, 6432, 6622, 6632 160А 2з+2р	24516,8	ПМЕ-133	2499,5
<b>КОНТАКТЫ к ПМА , ПМЕ</b>		ПМЕ-134	3045,9
ПМА 3000 ПМЕ200 Контакт подвижный	40,7	ПМЕ-135	1141,7
ПМА 3000 ПМЕ200 Контакт неподвижный	40,7	ПМЕ-136	3788,0
контакт подвижный для ПМА 3 серебро	207,0	ПМЕ 211 25А (класс А)	1466,1
контакт неподвижный для ПМА 3 серебро	122,0	ПМЕ 212 (класс А)	1946,6
контакт подвих для ПМА 3	69,3	ПМЕ 221	1712,5
		ПМЕ 213	3067,7
<b>Катушки для пускателей серии ПМА, ПМЕ</b>		ПМЕ 214	3560,5
ПМЕ /ПМА 111 (24, 36, 42, 110, 220, 380)	242,0	ПМЕ 222	2205,3
ПМЕ /ПМА 211, 311, 3100 (24, 36, 42, 110, 220, 380)	286,0	ПМЕ 223	4299,7
		ПМЕ 224	4915,7
<b>Пускатель ПМУ</b>		ПМЕ-232	2698,1

Пускатели ПМУ 0910	519,9	ПМЕ-233	5525,5
Пускатели ПМУ 1210	519,9	ПМЕ-234	5525,5
Пускатели ПМУ 1810	623,4	ПМЕ 311, ПМЕ 310	1466,1
Пускатели ПМУ 2510	1199,0	ПМЕ 312	1835,7
Пускатели ПМУ 3210	1199,0	ПМЕ-313	3683,7
Пускатели ПМУ 4011	1835,7	ПМЕ-314	4299,7
Пускатели ПМУ 5011	2739,0	ПМЕ-321	2451,7
Пускатели ПМУ 6511	2739,0	ПМЕ-322	3067,7
Пускатели ПМУ 8011	2739,0	ПМЕ-323	3683,7
Пускатели ПМУ 9511	2739,0	ПМЕ-324	4299,7
		ПМЕ-332	4498,0
<b>Пускатель ПММ</b>		ПМЕ-333	4514,7
ПММ-1/9	506,0	ПМЕ-334	7373,5
ПММ-2/25	836,0	ПМЕ-411	3289,0
ПММ-4/40	1408,0	ПМЕ-412	4620,0
ПММ-5/100	2486,0	ПМЕ-413	6589,0
ПММ-6/160	7780,0	ПМЕ-421	4389,0
ПММ-7/250	10538,0	ПМЕ-422	5819,0
ПММ 7/400	25080,0	ПМЕ-423	7379,7
		ПМЕ-424	8611,7
<b>Контактор LC1</b>			
LC1 D0910 9A (LC1 D09 M7)	838,4	<b>Катушки для пускателей серии ПМ12 и контакторов КМИ</b>	
LC1 D1250 125A	9843,7	Катушка для ПМ12-010 24,36,220,380В	385,0
LC1 D1210 12A (LC1 D12 M7)	838,4	Катушка для ПМ12-025 24,36,220,380В	418,0
LC1 D1810 18A (LC1 D18 M7)	1124,3	Катушка для ПМ12-040 24,36,220,380В	539,0
LC1 D2510 25A (LC1 D25 M7)	1467,9	Катушка для ПМ12-063 24,36,220,380В	539,0
LC1 D3210 32A (LC1 D32 M7)	1556,8	Катушка для ПМ12-100 220В/380В	539 /759
LC1 D4010 40A (LC1 D40 M7)	2974,2	Катушка для ПМ12-160 220В,380В	1156,0
LC1 D5010 50A (LC1 D50 M7)	3075,1	Катушка для ПМ12-250 220В,380В	1506,7
LC1 D6510 65A (LC1 D65 M7)	3075,1	Катушка для КМИ 9-18а	385,0
LC1 D8010 80A (LC1 D80 M7)	4535,7	Катушка для КМИ 25-40а	418,0
LC1 D9510 95A (LC1 D95 M7)	4802,4	Катушка для КМИ 65-95а	539,0
LC1 D1150 115A	9843,7	Приставка ПКЛ-1102	172,5
LC1 D150	18356,8	Приставка ПКЛ-2204	200,8
LC1E120M5 120A	9732,8	DIN рейка (1 м)	124,4
LC1E160M5 160A	12196,8		
LC1E250M5 250A	18356,8	<b>Катушки для пускателей серии ПМЛ</b>	
<b>Контактор КМЭ</b>		Катушка для ПМЛ 1000 (24,36,220,380В)	385,0
КМЭ 0910 9А	471,9	Катушка для ПМЛ 2000 (24,36,220,380В)	418,0
КМЭ 1210 12А	471,9	Катушка для ПМЛ 3000 (24,36,220,380В)	539,0
КМЭ 1810 18А	598,8	Катушка для ПМЛ 4000 (24,36,220,380В)	539,0
КМЭ 2510 25А	1199,0	Катушка для ПМЛ 5000 (24,36,220,380В)	539,0
КМЭ 3210 32А	1199,0		
КМЭ 4010 40А	1835,7	<b>Контактор КТИ</b>	
КМЭ 5010, 50А	2739,0	КТИ 5115 115А	5895,1
КМЭ 6510, 6511 65А	2451,7	КТИ 51153 115А	11380,0
КМЭ 8010, 8011 80А	2451,7	КТИ 5150 150А	8789,0
КМЭ 9510, 6511 95А	2451,7	КТИ 51503 150А	18689,0
КМЭ 34012 40А	1835,7	КТИ 5185 185А	8789,0
<b>Контактор КТЭ</b>		КТИ 51853 185А	18689,0
КТЭ 115А	5895,1	КТИ 5225 225А	10890,0
КТЭ 115А реверс	11380,0	КТИ 52253 225А	22990,0
КТЭ 150А	8789,0	КТИ 5250 250А	10890,0
КТЭ 150А реверс	18590,0	КТИ 52503 250А	22990,0
КТЭ 185А	8789,0	КТИ 5265 265А	10890,0
КТЭ 185А реверс	18590,0	КТИ 52653 265А	22990,0
КТЭ 225А	10890,0	КТИ 5330 330А	36836,8
КТЭ 225А реверс	22990,0	КТИ 53303 330А	49920,6
КТЭ 250А	10890,0	КТИ 6400 400А	36836,8
КТЭ 250А реверс	22990,0	КТИ 64003 400А	92215,2
КТЭ 265А	10890,0	КТИ 6500 500А	55255,2
КТЭ 265А реверс	22990,0	КТИ 65003 500А	129175,2
КТЭ 330А	29608,7	КТИ 7630 630А	55255,2
КТЭ 330А реверс	92215,2	КТИ 76303 630А	129175,2
КТЭ 400А	36775,2		
КТЭ 400А реверс	92215,2	<b>Контактор КТН</b>	
КТЭ 500А	55255,2	КТН 5115 115А	5895,1
КТЭ 500А реверс	129175,2	КТН 51153 115А	11380,0
КТЭ 630А	55255,2	КТН 5150 150А	8789,0
КТЭ 630А реверс	129175,2	КТН 51503 150А	18689,0
		КТН 5185 185А	8789,0
<b>Автоматический выключатели прочие</b>		КТН 51853 185А	18689,0
автоматические выключатели ic60 N (B, C, D) 1п 1a-5a	614,8	КТН 5225 225А	10890,0
автоматические выключатели ic60 N (B, C, D) 1п 6a-63a	614,8	КТН 52253 225А	22990,0
автоматические выключатели ic60 N (B, C, D) 2п 1a-5a	1217,2	КТН 5250 250А	10890,0
автоматические выключатели ic60 N (B, C, D) 2п 6a-63a	1217,2	КТН 52503 250А	22990,0
автоматические выключатели ic60 N (B, C, D) 3п 1a-5a	1833,2	КТН 5265 265А	11990,0
автоматические выключатели ic60 N (B, C, D) 3п 6a-63a	1833,2	КТН 52653 265А	25080,0
автоматические выключатели ic60 L (B, C, D) 1п 1a-5a	8377,6	КТН 5330 330А	29608,7
автоматические выключатели ic60 L (B, C, D) 1п 6a-63a	8377,6	КТН 53303 330А	73735,2
автоматические выключатели ic60L (B, C, D) 2п 1a-5a	16755,2	КТН 6400 400А	36775,2
автоматические выключатели ic60L (B, C, D) 2п 6a-63a	16755,2	КТН 64003 400А	73735,2
автоматические выключатели ic60L (B, C, D) 3п 1a-5a	24516,8	КТН 6500 500А	55255,2
автоматические выключатели ic60L (B, C, D) 3п 6a-63a	24516,8	КТН 65003 500А	110695,2
автоматические выключатели ic60H (B, C, D) 1п 1a-5a	2451,7	КТН 7630 630А	55255,2
автоматические выключатели ic60H (B, C, D) 1п 6a-63a	2451,7	КТН 76303 630А	110695,2
автоматические выключатели ic60H (B, C, D) 2п 1a-5a	990,0		
автоматические выключатели ic60H (B, C, D) 2п 6a-63a	990,0	<b>Пускатель КМ</b>	
автоматические выключатели ic60H (B, C, D) 3п 1a-5a	8574,7	KM 103 12A	1098,9
автоматические выключатели ic60H(B, C, D) 3п 6a-63a	8574,7	KM 103 18A	1098,9

автоматические выключатели EA-SY 9 1п 1а-5а	268,6	КМ 103 20А	1408,0
автоматические выключатели EA-SY 9 1п 6а-63а	268,6	КМ 103 25А	1408,0
автоматические выключатели EA-SY 9 2п 1а-5а	539,6	КМ 103 32А	1529,0
автоматические выключатели EA-SY 9 2п 6а-63а	539,6	КМ 103 40А	2189,0
автоматические выключатели EA-SY 9 3п 1а-5а	1618,8	КМ 103 50А	2919,8
автоматические выключатели EA-SY 9 3п 6а-63а	1618,8	КМ 103 65А	3123,1
автоматические выключатели С120 N (В, С, D) 1п 1а-5а	3694,8	КМ 103 80А	3520,0
автоматические выключатели С120 N (В, С, D) 1п 6а-63а	3694,8	КМ 103 95А	3718,0
автоматические выключатели С120 N (В, С, D) 2п 1а-5а	7390,8	КМ 20-20	1476,6
автоматические выключатели С120 N (В, С, D) 2п 6а-63а	7390,8	КМ 63-20	2753,5
автоматические выключатели С120 N (В, С, D) 3п 1а-5а	11086,8		
автоматические выключатели С120 N (В, С, D) 3п 6а-63а	11086,8	Пускатель КМН	
автоматические выключатели DX3 1п 1а-5а	368,4	КМН 10910 , 10911, 11211 9А	471,9
автоматические выключатели DX3 1п 6а-63а	368,4	КМН 11210 12А	471,9
автоматические выключатели DX3 2п 1а-5а	736,7	КМН 11810, 11811 18А	598,8
автоматические выключатели DX3 2п 6а-63а	736,7	КМН 22510 25А	1199,0
автоматические выключатели DX3 3п 1а-5а	1230,8	КМН 23210, 23211 32А	1219,7
автоматические выключатели DX3 3п 6а-63а	1230,8	КМН 34012 40А	1577,0
автоматические выключатели DX3-E 1п 1а-5а	368,4	КМН 45012 50А	2451,7
автоматические выключатели DX3-E 1п 6а-63а	368,4	КМН 46512 65А	2451,7
автоматические выключатели DX3-E 2п 1а-5а	736,7	КМН 48012 80А	2254,6
автоматические выключатели DX3-E 2п 6а-63а	736,7	КМН 49512 95А	2451,7
автоматические выключатели DX3-E 3п 1а-5а	1230,8		
автоматические выключатели DX3-E 3п 6а-63а	1230,8	ОЩВ-6 (240*312*120 В*Ш*Г*, мм) без автомат выключателя	2029,8
4G 20-203-U	1798,7	ОЩВ-9 (240*420*120 В*Ш*Г*, мм) без автомат выключателя	2314,5
4G 20-55-U	1466,1	ОЩВ-12 (240*420*120 В*Ш*Г*, мм) без автомат выключателя	2314,5
4G 20-91-U	1084,2		
<b>ЩИТОВОЕ/МОНТАЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>			
<b>ОЩВ без расключения</b>			
ОЩВ-6 63/6x16	3831,6	ШМП IP 54 (300*200*150)	2358,0
ОЩВ-6 63/6x25	3831,6	ШМП IP 54 (300*300*150)	2682,4
ОЩВ-6 63/3x16+3x25	3831,6	ШМП IP 54 (300*300*200)	2830,2
ОЩВ-9 63/9x16	4710,3	ШМП IP 54 (360*300*155)	2893,4
ОЩВ-9 63/6x16+3x25	4710,3	ШМП IP 54 (395*310*210)	3238,5
ОЩВ-9 100/3x16+6x25	5550,3	ШМП IP 54 (395*310*220)	3273,2
ОЩВ-9 100/9x25A	5550,3	ШМП IP 54 (400*220*155)	2703,5
ОЩВ-12 63/12x16A	5550,3	ШМП IP 54 (400*300*185)	3127,6
ОЩВ-12 63/12x25A	5304,3	ШМП IP 54 (400*300*220)	3248,2
ОЩВ-12 63/6x16+6x25A	5304,3	ШМП IP 54 (400*400*150)	3405,3
ОЩВ-12 100/12x16A	5304,3	ШМП IP 54 (400*400*220)	3681,0
ОЩВ-12 100/12x25A	6144,3	ШМП IP 54 (500*300*220)	3607,2
ОЩВ-12 100/6x16+6x25A	6144,3	ШМП IP 54 (500*300*300)	3922,3
ОЩВ-12 100/6x16+6x25A	6144,3	ШМП IP 54 (500*400*220)	4113,8
		ШМП IP 54 (500*400*300)	4468,4
<b>ОЩВ С расключением</b>			
ОЩВ-6 63/6x16A	5755,5	ШМП IP 54 (500*500*220)	4620,5
ОЩВ-6 63/6x25	5755,5	ШМП IP 54 (550*400*220)	5014,4
ОЩВ-6 63/3x16+3x25	5755,5	ШМП IP 54 (600*400*220)	4330,2
ОЩВ-9 63/9x16	7177,5	ШМП IP 54 (600*400*300)	5303,6
ОЩВ-9 63/6x16+3x25	7177,5	ШМП IP 54 (600*500*220)	5490,2
ОЩВ-9 100/3x16+6x25	8017,4	ШМП IP 54 (600*500*300)	5923,5
ОЩВ-9 100/9x25A	8017,4	ШМП IP 54 (600*600*220)	6070,7
ОЩВ-12 63/12x16A	7771,5	ШМП IP 54 (600*600*300)	6543,4
ОЩВ-12 63/12x25A	7771,5	ШМП IP 54 (650*500*220)	5743,5
ОЩВ-12 63/6x16+6x25A	7771,5	ШМП IP 54 (650*500*300)	6196,5
ОЩВ-12 100/12x16A	8611,4	ШМП IP 54 (700*500*220)	5996,8
ОЩВ-12 100/12x25A	8611,4	ШМП IP 54 (700*500*300)	6469,6
ОЩВ-12 100/6x16+6x25A	8611,4	ШМП IP 54 (800*600*220)	7231,8
		ШМП IP 54 (800*600*250)	7438,6
<b>программатор и фотопр.</b>			
ЯУО 9601-2574 4A (500x400x220)	14315,9	ШМП IP 54 (800*600*300)	7783,3
ЯУО 9601-2874 6A (500x400x220)	14315,9	ШМП IP 54 (800*650*250)	7810,1
ЯУО 9601-3074 10A (500x400x220)	14315,9	ШМП IP 54 (1000*600*220)	8392,8
ЯУО 9601-3074 10A (500x400x220)	14315,9	ШМП IP 54 (1000*600*300)	9023,1
ЯУО 9601-3174 16A (500x400x220)	14419,3	ШМП IP 54 (1000*600*400)	9810,9
ЯУО 9601-3474 25A (550x400x220)	15369,3	ШМП IP 54 (1000*650*220)	8830,8
ЯУО 9601-3574 32A (550x400x220)	17363,8	ШМП IP 54 (1000*650*300)	9480,8
ЯУО 9601-3674 40A (550x400x220)	18276,7	ШМП IP 54 (1000*650*400)	10293,3
ЯУО 9601-3774 50A (600x400x220)	19710,6	ШМП IP 54 (1000*800*220)	10144,8
ЯУО 9601-3874 63A (600x500x220)	20905,2	ШМП IP 54 (1000*800*300)	10853,8
ЯУО 9601-3974 80A (600x500x220)	22494,9	ШМП IP 54 (1000*800*400)	11740,2
ЯУО 9601-4074 100A (600x500x220)	25018,3	ШМП IP 54 (1200*600*220)	9553,9
ЯУО 9602-2574 4A (500x400x220)	12621,9	ШМП IP 54 (1200*600*300)	10262,9
ЯУО 9602-2874 6A (500x400x220)	12621,9	ШМП IP 54 (1200*600*400)	11149,3
ЯУО 9602-3074 10A (500x400x220)	12621,9	ШМП IP 54 (1200*750*300)	11857,6
ЯУО 9602-3174 16A (500x400x220)	12725,3	ШМП IP 54 (1200*800*220)	11601,3
ЯУО 9602-3474 25A (550x400x220)	13675,3	ШМП IP 54 (1200*800*300)	12389,1
ЯУО 9602-3574 32A (550x400x220)	15669,8	ШМП IP 54 (1200*800*400)	13373,9
ЯУО 9602-3674 40A (550x400x220)	16582,7		
ЯУО 9602-3774 50A (600x400x220)	18016,6		
ЯУО 9602-3874 63A (600x500x220)	19211,2		
ЯУО 9602-3974 80A (600x500x220)	20800,9		
ЯУО 9602-4074 100A (600x500x220)	23324,3		
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 исполнения Укатушки 220, 380V, при отличных от данных характеристиках напряжения катушки обращайтесь пожалуйста в офис продаж.			

















































































































































































