



ООО "ЭРТЕЛ"- СИСТЕМЫ КОМПЛЕКСНОЙ АВТОМАТИЗАЦИИ

г. Москва, Бумажный проезд, д.14 стр. 1 Тел. (495) 644-39-76 www.ertel.ru

Прайс-лист на специализированные шкафы с 14 марта 2016			
Наименование	Описание	Цена с НДС, руб.	Примечание
ШАК исполнения ШУВ			
Серия шкафов аппаратуры коммутации для управления одно/трехфазным электродвигателем приточного или вытяжного вентилятора системы противопожарной вентиляции по сигналам управления любого модуля или контроллера управления. Управление осуществляется через выход типа "сухой контакт" или через потенциальный выход 24В/220В. Встроенный источник питания 24В. Контроль исправности линии питания до электродвигателя. Место для установки модуля управления внутри ШУВ. Степень защиты оболочкой IP54.			
ШУВ/4	ШАК исполнения ШУВ на 4кВт.Выходная мощность для управления трехфазным двигателем вентилятора - до 4.0кВт, однофазным двигателем - до 2.0кВт.	15 608,50 Р	
ШУВ/5.5	ШАК исполнения ШУВ на 5.5кВт.Выходная мощность для управления трехфазным двигателем вентилятора - до 5.5кВт.	15 608,50 Р	
ШУВ/7.5	ШАК исполнения ШУВ на 7.5кВт.Выходная мощность для управления трехфазным двигателем вентилятора - до 7.5кВт.	15 861,20 Р	
ШУВ/11	ШАК исполнения ШУВ на 11 кВт. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем вентилятора - до 11кВт.	16 119,60 Р	
ШУВ/15	ШАК исполнения ШУВ на 15кВт.Выходная мощность для управления трехфазным двигателем вентилятора - до 15кВт.	16 403,65 Р	
ШУВ/18,5	ШАК исполнения ШУВ на 18.5кВт.Выходная мощность для управления трехфазным двигателем вентилятора - до 18.5кВт.	19 927,20 Р	
ШУВ/22	ШАК исполнения ШУВ на 22кВт.Выходная мощность для управления трехфазным двигателем вентилятора - до 22кВт.	21 832,90 Р	
ШУВ/30	ШАК исполнения ШУВ на 30кВт.Выходная мощность для управления трехфазным двигателем вентилятора - до 30кВт.	22 794,30 Р	
ШАК исполнения ШУН			
Серия шкафов аппаратуры коммутации для управления одно/трехфазным электродвигателем насоса систем водяного, пенного пожаротушения и противопожарного водопровода по сигналам управления любого модуля или контроллера управления. Управление осуществляется через выход типа "сухой контакт" или через потенциальный выход 24В/220В. Встроенный источник питания 24В. Контроль исправности линии питания до электродвигателя. Место для установки модуля управления внутри ШУН. Степень защиты оболочкой IP54. Предусмотрены варианты управления: с прямым пуском и с устройством плавного пуска			
ШАК исполнения ШУН с прямым пуском			
ШУН/4	ШАК исполнения ШУН на 4кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 4.0кВт, однофазным двигателем	15 608,50 Р	
ШУН/5.5	ШАК исполнения ШУН на 5.5кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 5.5кВт.	15 608,50 Р	
ШУН/7.5	ШАК исполнения ШУН на 7.5кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 7.5кВт.	15 861,20 Р	

ШУН/11	ШАК исполнения ШУН на 11 кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 11кВт.	16 119,60 Р	
ШУН/15	ШАК исполнения ШУН на 15кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 15кВт.	16 403,65 Р	
ШУН/18,5	ШАК исполнения ШУН на 18.5кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 18.5кВт.	19 927,20 Р	
ШУН/22	ШАК исполнения ШУН на 22кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 22кВт.	21 832,90 Р	
ШУН/30	ШАК исполнения ШУН на 30кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 30кВт.	22 794,30 Р	
ШУН/37	ШАК исполнения ШУН на 37кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 37кВт.	30 537,75 Р	
ШУН/45	ШАК исполнения ШУН на 45кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 45кВт.	32 963,10 Р	
ШУН/55	ШАК исполнения ШУН на 55кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 55кВт.	35 985,05 Р	
ШУН/75	ШАК исполнения ШУН на 75кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 75кВт.	39 182,75 Р	
ШУН/90	ШАК исполнения ШУН на 90кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 90кВт.	45 859,35 Р	
ШУН/110	ШАК исполнения ШУН на 110кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 110кВт.	50 107,75 Р	
ШАК исполнения ШУН с Устройством Плавного Пуска			
ШУН/4/М	ШАК исполнения ШУН на 4кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 4кВт.	28 073,45 Р	
ШУН/5.5/М	ШАК исполнения ШУН на 5.5кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 5.5кВт.	28 101,95 Р	
ШУН/7.5/М	ШАК исполнения ШУН на 7.5кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 7.5кВт.	32 922,25 Р	
ШУН/11/М	ШАК исполнения ШУН на 11кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 11кВт.	34 799,45 Р	
ШУН/15/М	ШАК исполнения ШУН на 15кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 15кВт.	38 106,40 Р	
ШУН/18,5/М	ШАК исполнения ШУН на 18.5кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 18.5кВт.	64 030,00 Р	
ШУН/22/М	ШАК исполнения ШУН на 22кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 22кВт.	71 877,00 Р	
ШУН/30/М	ШАК исполнения ШУН на 30кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 30кВт.	80 648,35 Р	
ШУН/37/М	ШАК исполнения ШУН на 37кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 37кВт.	87 851,25 Р	
ШУН/45/М	ШАК исполнения ШУН на 45кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 45кВт.	94 857,50 Р	
ШУН/55/М	ШАК исполнения ШУН на 55кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 55кВт.	115 539,95 Р	

ШУН/75/М	ШАК исполнения ШУН на 75кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 75кВт.	140 032,20 Р	
ШУН/90/М	ШАК исполнения ШУН на 90кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 90кВт.	154 024,64 Р	
ШУН/110/М	ШАК исполнения ШУН на 110кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 110кВт.	155 817,06 Р	
ШУН/132/М	ШАК исполнения ШУН на 132кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 132кВт.	175 244,58 Р	
ШУН/160/М	ШАК исполнения ШУН на 160кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 160кВт.	197 563,10 Р	
ШУН/200/М	ШАК исполнения ШУВ на 200кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 200кВт.	257 414,64 Р	
ШУН/250/М	ШАК исполнения ШУВ на 250кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 250кВт.	336 743,68 Р	

Конфигурируемые под требования заказчика шкафы аппаратуры коммутации

ШАК	<p>Шкаф Аппаратуры Коммутации управляется прибором управления и предназначен для:</p> <ul style="list-style-type: none"> • коммутации силовых цепей пожарных, спринклерных, дренчерных насосов, насосов дозаторов, жокей насосов, электрозадвижек, компрессоров, вентиляторов, насосов циркуляции и подпитки отопления, дренажных насосов, реле сигнализации и управления • электропитания одно-, трехфазных нагрузок и нагрузок по постоянному току • коммутации силовых цепей автоматического включения резерва электропитания (АВР) 	<p>Формирование ШАК и определение цены производится специалистами "Эртел" по запросу.</p>

На оборудование из состава Комплекта устройств для автоматического управления пожарными и технологическими устройствами предоставляются следующие скидки:

Скидка	Разовая скидка (предоставляется при совершении единовременной закупки)
5%	200 000 - 300 000 руб.
7%	свыше 300 000 руб.
Скидка	Накопительная скидка (предоставляется в зависимости от суммы объемов закупок)
5%	650 000 - 1 000 000 руб.
7%	свыше 1 000 000 руб.
Клиенту, имеющему накопительную скидку, предоставляется одна - разовая или накопительная, большая по размеру.	
Скидки не распространяются на дополнительное оборудование	