



# ПЛАЗМА-Т

## производитель противопожарных систем

### Прайс-лист на специализированные шкафы управления с 13 февраля 2017

Наименование	Описание	Цена с НДС	Примечание
<b>ШУЗ - Шкаф Управления Задвижкой</b>			
ШУЗ	ШУЗ для управления электрозадвижками любого типа, работа с любыми управляющими приборами или модулями, контроль исправности линий связи до электропривода задвижки, возможность установки управляющего модуля внутри шкафа. Степень защиты оболочкой IP54	16 789,04р.	
<b>ШУВ - Шкаф Управления Вентилятором</b>			
Серия шкафов 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 IP31			
ШУВ/4	ШУВ на 4кВт. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем вентилятора - до 4.0кВт, однофазным двигателем - до 2.0кВт.	14 421,02р.	
ШУВ/5.5	ШУВ на 5.5кВт. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем вентилятора - до 5.5кВт.	14 421,02р.	
ШУВ/7.5	ШУВ на 7.5кВт. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем вентилятора - до 7.5кВт.	14 528,51р.	
ШУВ/11	ШУВ на 11 кВт. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем вентилятора - до 11кВт.	14 638,02р.	↓
ШУВ/15	ШУВ на 15кВт. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем вентилятора - до 15кВт.	14 935,85р.	↑
ШУВ/18,5	ШУВ на 18.5кВт. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем вентилятора - до 18.5кВт.	15 142,00р.	↓
ШУВ/22	ШУВ на 22кВт. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем вентилятора - до 22кВт.	17 522,76р.	↑
ШУВ/30	ШУВ на 30кВт. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем вентилятора - до 30кВт.	21 158,58р.	↓
<b>ШУН - Шкаф управления насосом</b>			
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			
<b>ШУН с прямым пуском</b>			
ШУН/4	ШУН на 4кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 4.0кВт, однофазным двигателем - до 2.0кВт.	16 430,44р.	
ШУН/5.5	ШУН на 5.5кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 5.5кВт.	16 430,44р.	
ШУН/7.5	ШУН на 7.5кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 7.5кВт.	16 696,06р.	
ШУН/11	ШУН на 11 кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 11кВт.	16 968,16р.	
ШУН/15	ШУН на 15кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 15кВт.	17 267,65р.	
ШУН/18,5	ШУН на 18.5кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 18.5кВт.	17 538,99р.	↓
ШУН/22	ШУН на 22кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 22кВт.	22 982,93р.	
ШУН/30	ШУН на 30кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 30кВт.	23 994,65р.	
ШУН/37	ШУН на 37кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 37кВт.	32 145,66р.	
ШУН/45	ШУН на 45кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 45кВт.	34 698,82р.	

Наименование	Описание	Цена с НДС	Примечание
ШУН/55	ШУН на 55кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 55кВт.	37 879,36р.	
ШУН/75	ШУН на 75кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 75кВт.	41 245,33р.	
ШУН/90	ШУН на 90кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 90кВт.	48 273,22р.	
ШУН/110	ШУН на 110кВт с прямым пуском. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 110кВт.	52 745,33р.	
<b>ШУН с Устройством Плавного Пуска</b>			
ШУН/5.5/М	ШУН на 5.5кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 5.5кВт.	29 581,39р.	
ШУН/7.5/М	ШУН на 7.5кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 7.5кВт.	34 655,39р.	
ШУН/11/М	ШУН на 11кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 11кВт.	36 631,89р.	
ШУН/15/М	ШУН на 15кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 15кВт.	40 112,89р.	
ШУН/18,5/М	ШУН на 18.5кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 18.5кВт.	67 400,39р.	
ШУН/22/М	ШУН на 22кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 22кВт.	70 660,00р.	↓
ШУН/30/М	ШУН на 30кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 30кВт.	72 525,00р.	↓
ШУН/37/М	ШУН на 37кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 37кВт.	92 475,39р.	
ШУН/45/М	ШУН на 45кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 45кВт.	99 850,39р.	
ШУН/55/М	ШУН на 55кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 55кВт.	121 621,39р.	
ШУН/75/М	ШУН на 75кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 75кВт.	142 890,89р.	
ШУН/90/М	ШУН на 90кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 90кВт.	145 766,00р.	↓
ШУН/110/М	ШУН на 110кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 110кВт.	147 653,00р.	↓
ШУН/132/М	ШУН на 132кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 132кВт.	178 821,89р.	
ШУН/160/М	ШУН на 160кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 160кВт.	201 595,89р.	
ШУН/200/М	ШУН на 200кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 200кВт.	262 668,00р.	
ШУН/250/М	ШУН на 250кВт с УПП. Выходная мощность для управления трехфазным двигателем насоса - до 250кВт.	325 616,00р.	↓
<b>Конфигурируемые под требования заказчика шкафы аппаратуры коммутации</b>			
ШАК	<p><b>Шкаф Аппаратуры Коммутации</b> управляется прибором управления из состава комплекта СПРУТ-2 и предназначен для:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• коммутации силовых цепей пожарных, спринклерных, дренчерных насосов, насосов дозаторов, жокей насосов, электродвигателей, компрессоров, вентиляторов, насосов циркуляции и подпитки отопления, дренажных насосов, реле сигнализации и управления</li> <li>• электропитания одно-, трехфазных нагрузок и нагрузок по постоянному току</li> <li>• включения резерва электропитания (АВР)</li> </ul>	Формирование ШАК и SmartDrive и определение цены производится при помощи программы Конфигуратор	
SmartDrive	<b>Шкаф управления SmartDrive</b> для установок повышения давления хозяйственно-питьевого назначения и противопожарного водопровода		
<b>На оборудование из состава Комплекта устройств для автоматического управления пожарными и технологическими</b>			
<b>Скидка</b>	<b>Разовая скидка (предоставляется при совершении единовременной закупки)</b>		
3%	100 000 - 200 000 руб.		
5%	200 000 - 300 000 руб.		
7%	свыше 300 000 руб.		
<b>Скидка</b>	<b>Накопительная скидка (предоставляется в зависимости от суммы объемов закупок)</b>		
3%	300 000 - 650 000 руб.		
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			