



Грузоподъемспецтехника-Находка

692900, Россия, Приморский край, г. Находка, ул. Угольная 61.
 ИНН 2508082247, КПП 250801001, ОГРН 1082508000354
 р/с 40702810300170002085 в Дальневосточный банк г. Владивосток
 к/с 30101810900000000705, gpst-nahodka@mail.ru

**Стоимость действительна при курсе Доллара на 05.08.2020г. При росте курса Доллара более чем на 5% стоимость предложения будет скорректирована.*

Комплектация щита на мостовой кран	Грузоподъемность мостового крана т, пролет до 15,0 метров!		
	2,0т	3,0-5,0т	8,0-10,0т
Оболочка из стали толщиной 1,2 мм степень защиты IP66 Реле контроля чередования, асимметрии фаз Schneider Electric RM17TE00 Коммутационное оборудование Schneider Electric серии TeSys E Кабели марки КГ-ХЛ российского производства	45 760,00 руб с НДС.	51 040,00 руб с НДС.	56 320,00 руб с НДС.
Оболочка из стали толщиной 1,2 мм степень защиты IP66 Реле контроля чередования, асимметрии фаз Schneider Electric RM17TE00 Коммутационное оборудование Schneider Electric серии TeSys E Кабели марки КГ-ХЛ российского производства Устройство плавного пуска Schneider Electric серии ATS01N2	58 080,00 руб с НДС.	63 360,00 руб с НДС.	69 520,00 руб с НДС.
Оболочка из стали толщиной 1,2 мм степень защиты IP66 Реле контроля чередования, асимметрии фаз Schneider Electric RM17TE00 Коммутационное оборудование Schneider Electric серии TeSys E Кабели марки КГ-ХЛ российского производства Устройство плавного пуска Schneider Electric серии ATS01N2 Преобразователь частоты Schneider Electric серии ATV320	73 920,00 руб с НДС.	84 480,00 руб с НДС.	96 800,00 руб с НДС.

Комплектация щита на козловой кран	Грузоподъемность козлового крана т, пролет до 15,0 метров!		
	2,0т	3,0-5,0т	8,0-10,0т
Оболочка из стали толщиной 1,2 мм степень защиты IP66 Реле контроля чередования, асимметрии фаз Schneider Electric RM17TE00 Коммутационное оборудование Schneider Electric серии TeSys E Кабели марки КГ-ХЛ российского производства	68 640,00 руб с НДС.	76 560,00 руб с НДС.	84 480,00 руб с НДС.
Оболочка из стали толщиной 1,2 мм степень защиты IP66 Реле контроля чередования, асимметрии фаз Schneider Electric RM17TE00 Коммутационное оборудование Schneider Electric серии TeSys E Кабели марки КГ-ХЛ российского производства Устройство плавного пуска Schneider Electric серии ATS01N2	87 120,00 руб с НДС.	95 040,00 руб с НДС.	104 280,00 руб с НДС.
Оболочка из стали толщиной 1,2 мм степень защиты IP66 Реле контроля чередования, асимметрии фаз Schneider Electric RM17TE00 Коммутационное оборудование Schneider Electric серии TeSys E Кабели марки КГ-ХЛ российского производства Устройство плавного пуска Schneider Electric серии ATS01N2 Преобразователь частоты Schneider Electric серии ATV320	110 880,00 руб с НДС.	126 720,00 руб с НДС.	145 200,00 руб с НДС.

Щит управления на кран комплектуется индивидуально согласно типу крана, а так же требованиям клиента указанного в опросном листе на кран.

Данное оборудование выполняет целый ряд производственных задач:

- Движение;
- Разворот;
- Горизонтальное перемещение;
- Торможение на заданном участке.

Основной плюс щита управления в том, что он гарантирует безопасность устройства, предохраняя от неправильного подключения к сети, перегрузок, замыканий в системе электропитания, недостатка электроснабжения.

Каждый щит управления, сделан согласно нормам и правилам технической эксплуатации. Стоимость, время производство оборудования зависит от модификации и сложности электрощита.