



Общество с ограниченной ответственностью
«Торговый дом БКС» (ООО «ТД БКС»)
220125, Республика Беларусь,
г. Минск, ул. Уручская, д. 23А, оф. 2
Тел./факс (+375 17) 265-67-11

Р/с BY25PJCB30120544231000000933
в ЦБУ 117 ОАО «Приорбанк»,
г. Минск, пр-т Независимости, д. 172
БИК/ ВІС РJCBBY2X
УНП 192982047 ОКПО 501165585000

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ на изготовление крана консольного

Название заявки							
Тип крана	<input type="checkbox"/> ККР1 - Настенный с ручным поворотом консоли <input type="checkbox"/> ККР2 - На колонне с ручным поворотом консоли 270° <input type="checkbox"/> ККР3 - На колонне с ручным поворотом консоли 360° <input type="checkbox"/> ККР4 - На колонне двухплечевой с ручным поворотом консоли <input type="checkbox"/> ККМ5 - Настенный с механическим поворотом консоли <input type="checkbox"/> ККМ6 - На колонне с механическим поворотом консоли 270° <input type="checkbox"/> ККМ7 - На колонне с механическим поворотом консоли 360° <input type="checkbox"/> ККНп - Настенный передвижной						
Грузоподъемность, т							
Вылет стрелы, м							
Высота подъема (от пола до крюка)							
Ограничение по высоте крана, м							
Исполнение крана	<input type="checkbox"/> Общепромышленное <input type="checkbox"/> Пожаробезопасное - класс пожаробезопасности зоны <input type="checkbox"/> ПII <input type="checkbox"/> ПIII <input type="checkbox"/> ПIIA <input type="checkbox"/> ПIIH <input type="checkbox"/> Взрывозащищенное - класс зоны помещения <input type="checkbox"/> В-I <input type="checkbox"/> В-Ia <input type="checkbox"/> В-1б <input type="checkbox"/> В-II <input type="checkbox"/> В-IIa <input type="checkbox"/> _____ - категория смеси <input type="checkbox"/> I - рудничный метан <input type="checkbox"/> IIА - бензины, аммиак и пр. <input type="checkbox"/> IIВ - этилен, дивинил и пр. <input type="checkbox"/> IIС - водород, ацетилен и пр. - группа смеси по температуре воспламенения <input type="checkbox"/> T3 - от +200°C до +300°C <input type="checkbox"/> T4 - от +135°C до +200°C <input type="checkbox"/> T5 - от +100°C до +135°C П						
Температура эксплуатации крана	<input type="checkbox"/> от -10° до +40° <input type="checkbox"/> от -20° до +40° <input type="checkbox"/> от -40° до +40°						
Категория размещения крана	<input type="checkbox"/> У1 (на улице) <input type="checkbox"/> У2 (под навесом) <input type="checkbox"/> У3 (в помещении)						
Тип необходимой тали	<input type="checkbox"/> Без тали* <input type="checkbox"/> Электрическая канатная <input type="checkbox"/> Ручная <input type="checkbox"/> Электрическая цепная						
Страна-производитель тали	<input type="checkbox"/> Россия <input type="checkbox"/> Болгария <input type="checkbox"/> Германия <input type="checkbox"/> Китай						
Необходимая длина кабеля управления талю (при заказе с талью)							
Марка используемой тали (при заказе без талей)							
Цвет крана	<input type="checkbox"/> Оранжевый RAL 2004 (по умолчанию) <input type="checkbox"/> Иное _____						
Опции для крана, не входящие в стандартную комплектацию**							
<input type="checkbox"/> Электродвигатель с тормозом на поворот стрелы <input type="checkbox"/> Управление питанием крана на колонне <input type="checkbox"/> Анкерная система для крепления крана на подготовленный фундамент (глубина фундамента _____ мм, материал заливки фундамента _____)***							
<input type="checkbox"/> Анкера (шпильки) для крепления крана на неподготовленный фундамент <input type="checkbox"/> Звуковая и световая сигнализация на поворот стрелы <input type="checkbox"/> Радиоуправление <input type="checkbox"/> Навес для стоянки тали при исполнении «На улице» <input type="checkbox"/> Навес для тали на всю длину консоли при исполнении «На улице» <input type="checkbox"/> Концевые электрические выключатели на ограничение угла поворота стрелы <input type="checkbox"/> Концевые электрические выключатели на передвижение тали <input type="checkbox"/> Жесткие несъемные упоры на ограничение угла поворота стрелы <input type="checkbox"/> Жесткие съемные упоры на ограничение угла поворота стрелы <input type="checkbox"/> Площадка и лестница для обслуживания тали <input type="checkbox"/> Кольцевой токосъемник							



- Устройство защиты от падения груза при обрыве фаз
- Регистратор параметров работы крана (только при комплектации электрической канатной талью)
- Индикатор наработки времени крана
- Частотное регулирование поворота консоли крана (плавный пуск)
- Система охлаждения двигателя
- Входной дроссель
- Подогреваемый ящик управления краном (только для исполнения от -20° с частотным преобразователем)

Опции для электрической тали, поставляемой с краном

- Ограничитель грузоподъемности
- Наличие двух скоростей на передвижение тали, м/с
- Наличие двух скоростей на подъем/опускание тали, м/с
- Уменьшенная строительная высота
- Частотное регулирование передвижения тали
- Частотное регулирование подъема/опускания тали

Дополнительные требования и опции к консольному крану и тали

Количество заказываемых кранов					
Необходимость доставки					
Адрес доставки					
Необходимость монтажа					
Наименование Вашей организации					
ФИО заполнившего опросный лист					
Должность заполнившего опросный лист					
Контакты	<table border="1"><tr><td>Тел./факс</td><td></td></tr><tr><td>E-mail</td><td></td></tr></table>	Тел./факс		E-mail	
Тел./факс					
E-mail					

Опросный лист заполнил _____.

Подпись

Дата

Ответственный менеджер _____.

Подпись

заполнения

Дата приема опросного листа _____.

* - в случае если у Заказчика имеется
собственная таль для последующей

установки на приобретаемый у нас консольный кран необходимо получить паспорт данной тали, для уточнения её
строительной высоты, ширины монорельса, для которого она предназначена, а также электрической схемы её
подключения (в случае если приобретают механический консольный кран). Так же необходимо, чтобы таль,
устанавливаемая на консольный кран, были изготовлены в крановом исполнении, то есть у неё должен быть 6-ти
кнопочный пульт управления.

** - в стандартную комплектацию консольного крана входит опорная колонна, стрела, комплект для натяжки
электрического кабеля тали (включает в себя стальной оцинкованный канат д.3,0 мм, зажимы для каната, талреп,
уголки), болты, гайки, шайбы для крепления стрелы к колонне, электрический ящик управления краном с
частотным преобразователем (только для механических кранов), импортный мотор-редуктор (только для
механических кранов).

*** - в случае если Заказчик отметил данную опцию необходимо уточнить характер имеющегося у него
фундамента, его толщину, размеры. Исходя из полученной информации необходимо проверить возможность
установки крана на указанный фундамент с помощью данных анкеров.