



ХОЛДИНГОВАЯ КОМПАНИЯ «АЛТАЙТАЛЬ»

ООО «Торговый дом «Алтайталь»

Россия, 656002, Алтайский край, г. Барнаул, ул. П.С.Кулагина, 28с

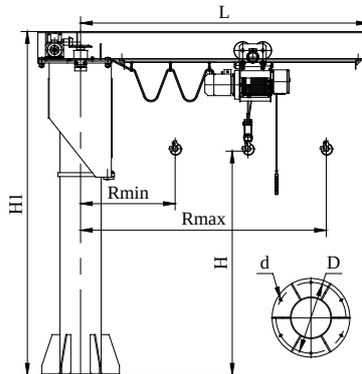
Тел.: +7 (3852) 50-14-23, 50-16-09, 50-16-08, 50-15-97, 50-15-94

E-mail: market@altaital.ru [http:// www.altaital.ru](http://www.altaital.ru)

Форма 9



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ
на краны консольные
грузоподъемностью от 0,5 до 5,0 т



Тип крана:

настенный

на колонне свободностоящий

1. Грузоподъемность, т						
2. Поворот консоли		<input type="checkbox"/> ручной		<input type="checkbox"/> электрический		
3. Тип тали		<input type="checkbox"/> ручная		<input type="checkbox"/> электрическая		
4. Минимальный вылет Rmin, м						
5. Максимальный вылет Rmax, м						
6. Высота подъема Н, м						
7. Частота вращения консоли, об/мин						
8. Угол поворота консоли, град						
9. Группа режима работы крана по ИСО 4301/1		<input type="checkbox"/> A2	<input type="checkbox"/> A3	<input type="checkbox"/> A4	<input type="checkbox"/> A5	
10. Группа режима работы механизмов подъема и передвижения тали по ИСО 4301/1		если таль электрическая:		<input type="checkbox"/> M5	<input type="checkbox"/> M6	
		если таль ручная:		<input type="checkbox"/> M1	<input type="checkbox"/> M2	
11. Климатическое исполнение по ГОСТ 15150		<input type="checkbox"/> У	<input type="checkbox"/> УХЛ	<input type="checkbox"/> ХЛ	<input type="checkbox"/> Т	
12. Категория размещения по ГОСТ 15150		<input type="checkbox"/> 1		<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	
13. Температура эксплуатации, °С						
14. Исполнение крана		<input type="checkbox"/> общепромышленное (стандартный цвет крана RAL 5015 небесно-синий)		<input type="checkbox"/> взрывобезопасное (стандартный цвет крана RAL 6001 изумрудно-зеленый):		
		<input type="checkbox"/> пожаробезопасное (стандартный цвет крана RAL 5015 небесно-синий)		Категория взрыв. смеси	Группа взрыв. смеси	
				<input type="checkbox"/> IIA, <input type="checkbox"/> IIB <input type="checkbox"/> IIC	<input type="checkbox"/> T1 <input type="checkbox"/> T2 <input type="checkbox"/> T3 <input type="checkbox"/> T4	
15. Регулирование скорости	подъема электрической тали	<input type="checkbox"/> Стандартное (основная скорость, м/мин (м/с))		<input type="checkbox"/> Частотное (преобразователи частоты)		
				основная скорость, м/мин	пониженная скорость, м/мин (м/с)	
	передвижения электрической тали	<input type="checkbox"/> Стандартное (основная скорость, м/мин (м/с))		<input type="checkbox"/> Частотное (преобразователи частоты)		
				основная скорость, м/мин (м/с)	пониженная скорость, м/мин (м/с)	
	поворота консоли	<input type="checkbox"/> Частотное (преобразователи частоты)				
		основная скорость, об/мин		пониженная скорость, об/мин		

16. Наличие тормоза на механизме передвижения тали	<input type="checkbox"/> Да		<input type="checkbox"/> Нет
17. Управление краном	<input type="checkbox"/> подвесной пульт управления	<input type="checkbox"/> радиоуправление	<input type="checkbox"/> подвесной пульт управления и радиоуправление
18. Токоподвод			
19. Напряжение силовых цепей, В			
20. Напряжение в цепи управления, В	<input type="checkbox"/> пониженное напряжение (указать какое: 24В, 36В, 42В, 220В)	<input type="checkbox"/> 380 В (кроме радиоуправления и управления частотными преобразователями)	
21. Дополнительные требования <input type="checkbox"/> ограничитель грузоподъемности <input type="checkbox"/> дополнительный тормоз на механизме подъема <input type="checkbox"/> защитный экран для работы с расплавленным металлом <input type="checkbox"/> устройство плавного пуска и торможения на механизме передвижения тали <input type="checkbox"/> сейсмостойкое исполнение (свыше 6 баллов) <input type="checkbox"/> окраска в другой цвет (указать RAL) - <input type="checkbox"/> иное			
22. Количество заказываемых одинаковых кранов, шт			
Предприятие: _____ Адрес: _____ Тел./факс: _____ e-mail: _____			
ФИО, должность, подпись:		М.П. _____ дата	

Чертеж не определяет конструкцию крана!

Инструкция по заполнению опросного листа на кран консольный

При заполнении опросного листа технические характеристики оборудования смотрите на нашем сайте www.altaital.ru.

Необходимо выбрать тип крана: **«настенный»** (консоль крана крепится к стене здания) или **«на колонне свободностоящий»** (консоль крана крепится к собственной колонне крана, которая в свою очередь при монтаже закрепляется в полу).

п. 1 Указать необходимую **грузоподъемность**.

п. 2 Выбрать поворот консоли: **«электрический»** (с мотор-редуктором) или **«ручной»** (без мотор-редуктора, консоль поворачивается в ручном режиме).

п. 3 Выбрать **тип тали**, которая будет установлена на консоль крана.

п 4-8 Указать необходимое.

п. 9 **Группа режима работы** крана: смотри в приложении «Порядок выбора тали/крана».

п. 10 **Группа режима работы механизмов тали**: смотри в приложении «Порядок выбора тали/крана».

п. 9 **Климатическое исполнение:**

У – для макроклиматического района с умеренным климатом;

УХЛ – для макроклиматических районов с умеренным и холодным климатом;

ХЛ – для макроклиматических районов с холодным климатом;

Т – для макроклиматических районов как с сухим, так и с влажным тропическим климатом;

УТ – для макроклиматических районов как с умеренным, так и с тропическим климатом.

п. 10 **Категория размещения:**

1 – для эксплуатации на открытом воздухе;

2 – для эксплуатации под навесом или в помещениях (объемах), где колебания температуры и влажности воздуха существенно отличаются от колебаний на открытом воздухе и имеется сравнительно свободный доступ наружного воздуха;

3 – для эксплуатации в закрытых помещениях (объемах) с естественной вентиляцией без искусственно регулируемых климатических условий, где колебания температуры и влажности воздуха и воздействие песка и пыли существенно меньше, чем на открытом воздухе.

п. 11-12 Выбрать необходимое.

п. 13 Указать необходимое

п. 14 Выбрать исполнение крана.

п. 15 При определении **способа регулирования скорости** и самих скоростей ориентируйтесь на данные, указанные на сайте компании в разделе для соответствующего оборудования. Если скорость не принципиальна, то можно указать «По паспорту» или «стандарт».

п. 16 Выбрать необходимое (для электрической тали).

п. 17 Выбрать необходимое (для электрического крана/тали).

п. 18-19 Указать необходимое.

п. 20 Выбрать необходимое

п. 21 Выбрать одно или несколько **дополнительных требований** и/или указать свои технические требования.

п. 22 Указать необходимое **кол-во** одинаковых кранов.

Опросный лист должен быть обязательно завизирован со стороны заказчика.