



ХОЛДИНГОВАЯ КОМПАНИЯ «АЛТАЙТАЛЬ»

ООО «Торговый дом «Алтайталь»

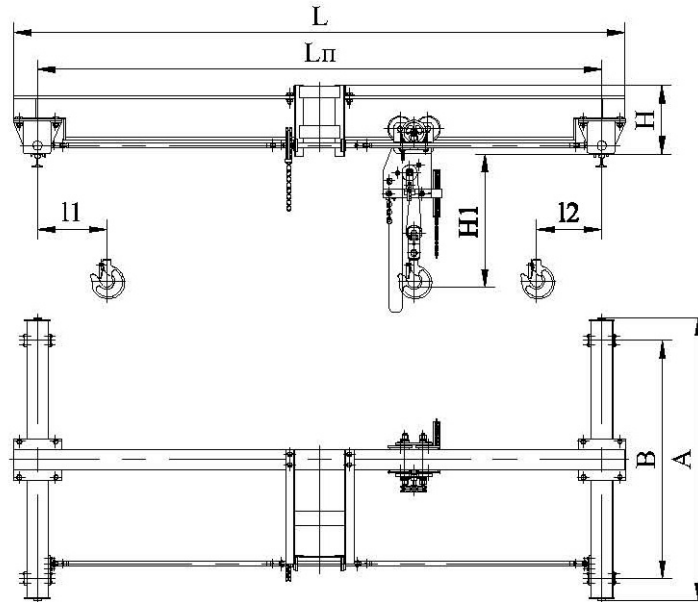
Россия, 656002, Алтайский край, г. Барнаул, ул. П.С.Кулагина, 28с

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

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

Форма 7

## Опросный лист на краны ручные опорные грузоподъемностью 3,2-5 т



1. Грузоподъемность, т						
2. Пролет крана Lп, м					Пролетная балка разрезная (при пролете более 12 м)	
3. Общая длина L, м						
4. Размеры, мм	H					
	H1					
5. Высота подъема, м						
6. Тип подкранового пути, ГОСТ, ширина головки						
7. Группа режима работы крана в целом по ИСО 4301/1	A1					
7.1 Группа режима работы механизмов по ИСО 4301/1	<input type="checkbox"/> M1	<input type="checkbox"/> M2	<input type="checkbox"/> M3			
8. Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	<input type="checkbox"/> У	<input type="checkbox"/> УХЛ	<input type="checkbox"/> ХЛ	<input type="checkbox"/> Т	<input type="checkbox"/> УТ	
9. Категория размещения по ГОСТ 15150	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3			
10. Температура эксплуатации, °С						
11. Исполнение крана	<input type="checkbox"/> общепромышленное (стандартный цвет крана RAL 5015 небесно-синий)					
	<input type="checkbox"/> взрывобезопасное (стандартный цвет крана RAL 6001 изумрудно-зеленый)					
	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
12. Место установки						
13. Дополнительные требования:						
	<input type="checkbox"/> сейсмостойкое исполнение (свыше 6 баллов)					
	<input type="checkbox"/> окраска крана в другой цвет (указать RAL)					
	<input type="checkbox"/> иное					
14. Количество заказываемых одинаковых кранов, шт						
Предприятие Заказчик:	Подпись: /		/			
	Дата:		м.п.			

**Чертеж не определяет конструкцию крана!**

## **Инструкция по заполнению опросного листа на кран ручной однобалочный опорный**

При заполнении опросного листа технические характеристики оборудования смотрите на нашем сайте [www.altaital.ru](http://www.altaital.ru).

**п. 1** Указать необходимую **грузоподъемность**.

**п. 2** Указать размер **межцентрового расстояния** подкрановых путей. Если пролет крана более 12 м, то несущая (пролетная) балка крана может поставляться разрезной (для удобства транспортировки разрезается на две части) – необходимо выбрать: **цельная балка будет** или **разрезная**.

**п. 3** Указать **общую длину крана**.

**п. 4** Указать необходимое: **H** – высота крана от уровня головки рельса; **H1** – расстояние по вертикали от грузозахватного органа, находящегося в верхнем рабочем положении до уровня головки рельса.

**п. 5** Указать **высоту подъема** - расстояние по вертикали от уровня пола до нижней точки зева крюка, находящегося в крайнем верхнем положении.

**п. 6** Указать **тип рельса/квадрата**: ГОСТ, ширину головки рельса/квадрата.

**п. 7.1** **Группа режима механизмов**: смотри в приложении «Порядок выбора тали/крана».

**п. 8** **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. 9** **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. 10** Указать необходимое.

**п. 11** Выбрать исполнение крана.

**п. 12** Укажите необходимое.

**п. 13** Выбрать одно или несколько **дополнительных требований** и/или указать свои технические требования.

**п. 14** Указать необходимое **кол-во** одинаковых кранов.

Опросный лист должен быть обязательно завизирован со стороны заказчика.