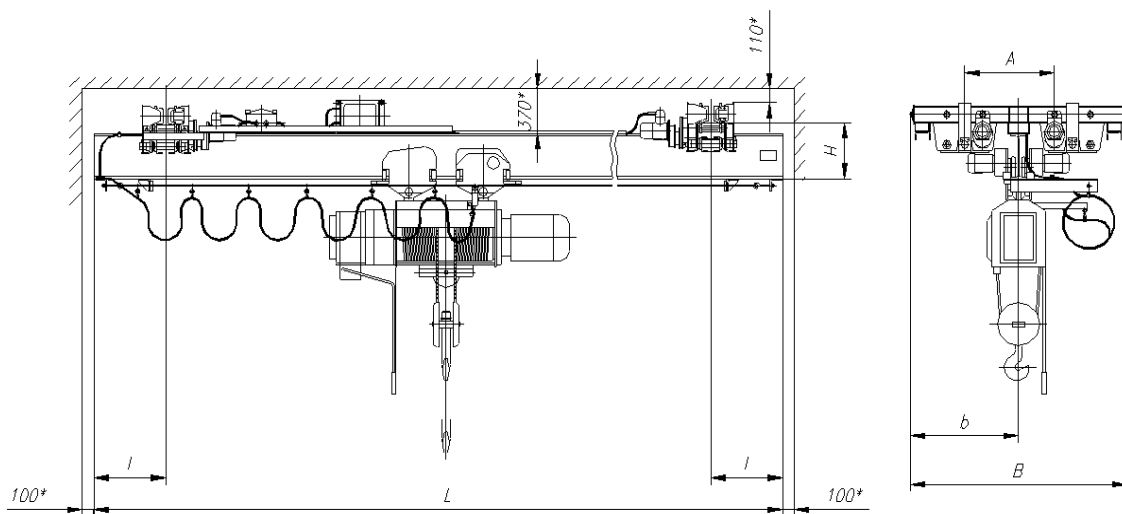


ОПРОСНЫЙ ЛИСТ № 36.thr.01.01.016 (на двух листах)
Кран мостовой подвесной однобалочный ВБИ управление с пола г/п 5,0т
по ГОСТ 7890-93, ТУ 31.000.000-02

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Грузоподъемность, т	- 5,0
2. Высота подъема, м	- см. табл.
3. Группа режима работы	- 3К ГОСТ 25546 (А2 ИСО 4301)
4. Скорость передвижения крана, м/с	- см. табл.
5. Нагрузка на колесо при работе, Р, кН	- см. табл.
6. Конструктивная масса, т	- см. табл.
7. Категория размещения	- У2, У3 (под навесом, в помещении)
8. Род тока и напряжение силовой цепи	- переменный - 380 В; 50 Гц
9. Температура окружающей среды, град. С	- -20...+40 (-40... +40)
10. Исполнение крана	- взрывобезопасное, класс взрывоопасной зоны – В1, категория взрывоопасной смеси II В (возможно изготовление для категории смеси II С), группа взрывоопасной смеси до Т4



Основные параметры и размеры кранов

Пролет крана Lп, м	3,0	4,2	6,0	9,0	12,0	15,0
Высота подъема, м	от 6 до 36					
Номер профиля двутавровой балки для кранового пути по ГОСТ 19425	30М, 36М, 45М					
Размеры, мм	A min	900				
	B min	1810				
	b min	905				
	H max	450		540	690	
Масса, т	от 1,6 до 3,5					
Нагрузка на одну двух колесную ходовую тележку при работе крана, кН	15,7	16,4	16,9	17,4	17,9	
Скорость подъема, м/с	0,13					
Скорость передвижения тали, м/с	0,4					
Скорость передвижения крана, м/с	0,18					

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ № 36.thr.01.01.01.016

Кран мостовой подвесной однобалочный ВБИ управление с пола г/п 5,0т
по ГОСТ 7890-93, ТУ 8901.11.00.001

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1. За изготовителем сохраняется право внесения изменений в конструкцию крана, не влекущих изменений параметров, оговоренных в настоящем опросном листе.
2. В случае потребности в конкретном кране из данного опросного листа, Заказчик посылает Изготовителю (ОАО "Технорос") запрос с указанием номера опросного листа (в данном случае **ОПРОСНЫЙ ЛИСТ № 36.thr.01.01.01.016**) для уточнения технических характеристик и условий поставки.
3. Один экземпляр заполненного заказчиком опросного листа остается у Заказчика, а второй направляется Изготовителю.

СВЕДЕНИЯ, СООБЩАЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ

1. Пролет крана в метрах (прописью), м _____

2. Полная длина крана: _____

3. Высота подъема: _____

4. Место установки крана: под навесом, в помещении (ненужное зачеркнуть)

5. Максимальная и минимальная температура окружающей среды, град. С _____

6. Дополнительные требования _____

7. Наименование предприятия (организации) _____

8. Адрес предприятия (организации, почтовый) _____

9. Руководитель предприятия (должность) _____

Фамилия, инициалы _____

_____ место печати

_____ подпись