



Вход в кабину

Обозначение	S, м	V <sub>n1</sub>	V <sub>n2</sub>	V <sub>t</sub>	V <sub>k</sub>	B	b	F мм	N, кВт	P, кН	Масса, G <sub>к</sub> , т				
												м/с			
<b>000.3-29315</b>	10,5	0,125	0,32	0,63	1,25	5750	6950	180	89,5	260	32,0				
-01	16,5											270	34,5		
-02	22,5													285	41,0
-03	28,5														
-04	34,5							800						345	
		6250	7450												

#### ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

1. Грузоподъемность, т
  - главного крюка - 32
  - вспомогательного крюка - 5,0
2. Высота подъема, м
  - главного крюка - 25; 40
  - вспомогательного крюка - 28; 40
3. Группа режима работы - 5К
4. Скорость, м/с
  - подъема главного крюка, - см. табл.
  - подъема вспомогательного крюка, - см. табл.
  - передвижения тележки, - см. табл.
  - передвижения крана, - см. табл.
5. Нагрузка на колесо, P, кН - см. табл.
6. Установленная мощность, N, кВт - см. табл.
7. Конструктивная масса, G<sub>к</sub>, т - см. табл.
8. Исполнение и категория размещения - У1; У3
9. Род тока и напряжение силовой цепи - переменный - 380 В; 50 Гц
10. Температура окружающей среды, град. С - -40...+40
11. Тип кранового рельса - P43, КР70-Л

<b>000.3-29315ГЧ</b>	<i>Листов 2</i>
<b>Кран 32/5-5К (ТУ 24.09.404-83)</b> <i>Габаритный чертеж</i>	<i>Лист 1</i>

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1. Для кранов, работающих на открытом воздухе, значения N, P и G<sub>к</sub> увеличатся до 5%, а для кранов с кабиной в середине пролета - до 10%.
2. Для кранов, оборудованных кабиной с кондиционером, допускается увеличение длины кабины до 850 мм, P на 10кН, G<sub>к</sub> на 1,4 т.
3. Запрещается применять краны в агрессивных и взрыво- и пожароопасных средах.
4. По согласованию Заказчика с Изготовителем возможно изготовление кранов отличающихся размерами и параметрами от указанных в габаритном чертеже.

### СВЕДЕНИЯ, СООБЩАЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ

1. Пролет крана, S, м	_____
2. Высота подъема, H, м	_____
3. Место установки (помещение - УЗ, открытый воздух - У1)	_____
4. Тип кабины (открытая, закрытая)	_____
5. Температура окружающей среды, град. С	_____
6. Тип кранового рельса	_____
7. Наименование транспортируемого груза	_____
8. Укомплектование устройствами внешнего освещения (да, нет)	_____
9. Дополнительные требования	_____ _____ _____
10. Наименование предприятия (организации)	_____
11. Адрес предприятия (организации, почтовый)	_____
12. Руководитель предприятия (должность) Фамилия, инициалы	_____ _____

*место печати* *подпись*

Заключение предприятия-изготовителя.

Номер наряда \_\_\_\_\_ Номер заказа \_\_\_\_\_  
Год и квартал изготовления \_\_\_\_\_

<b>000.3-29315ГЧ</b>	<i>Листов 2</i>
Кран 32/5-5К (ТУ 24.09.404-83) <i>Опросный лист</i>	<i>Лист 2</i>