



Обозначение	S, м	B	b	F мм	N, кВт	P, кН	Масса, Гк, т
000.3-29324	10,5	4900	6100	250	67,0	170	23,5
-01	16,5					190	26,5
-02	22,5	5000	6200	500	72,0	210	30,5
-03	28,5			750		230	38,0
-04	34,5			850		255	51,6

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

1. Грузоподъемность, т
 - главного крюка - 20
 - вспомогательного крюка - 5,0
2. Высота подъема, м - 32
3. Группа режима работы - 5К
4. Скорость, м/с
 - подъема главного крюка, - 0,200
 - подъема вспомогательного крюка, - 0,320
 - передвижения тележки, - 0,630
 - передвижения крана, - 1,250
5. Нагрузка на колесо, P, кН - см. табл.
6. Установленная мощность, N, кВт - см. табл.
7. Конструктивная масса, Gк, 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 - Р43, КР70-Л

000.3-29324ГЧ	<i>Листов 2</i>
Кран 20/5-5К (ТУ 24.09.404-83) Габаритный чертеж	<i>Лист 1</i>

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1. * Размер указан для кранового рельса типа КР-100 (КР-120) по согласованию с Изготовителем.
2. Для кранов, работающих на открытом воздухе, значения N, P и G_к увеличатся до 5%, а для кранов с кабиной в середине пролета - до 10%.
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. Монтаж и пусконаладочные работы (*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 _____

000.3-29324ГЧ	<i>Листов 2</i>
Кран 20/5-5К (ТУ 24.09.404-83) <i>Опросный лист</i>	<i>Лист 2</i>