



Обозначение	S,	B,	b,	F,	N,	P,	Масса, Гк,
	м	мм	мм	мм	кВт	кН	
000.3-29288	10,5	4400	5600	250	33,5	160	18,7
-01	16,5			170		21,5	
-02	22,5			500	35,2	180	25,0
-03	28,5			560	37,5	190	31,0
-04	34,5	5000	6200	750		220	40,0

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

1. Грузоподъемность, т
 - главного крюка - 20
 - вспомогательного крюка - 5
2. Высота подъема, м
 - главного крюка - 8
 - вспомогательного крюка - 8
3. Группа режима работы - 2К
4. Скорость, м/с
 - подъема главного крюка, V_{n1} - 0,040
 - подъема вспомогательного крюка, V_{n2} - 0,100
 - передвижения тележки, V_t - 0,320
 - передвижения крана, V_k - 0,500
5. Нагрузка на колесо, Р, кН - см. табл.
6. Установленная мощность, N, кВт - см. табл.
7. Конструктивная масса, Гк, т - см. табл.
8. Исполнение и категория размещения - 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

000.3-29288ГЧ	<i>Листов 2</i>
Кран УПВБ 20/5-2К (ТУ 24.09.557-81) <i>Габаритный чертеж</i>	<i>Лист 1</i>

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1. * Размер указан для кранового рельса типа КР-100 (КР-120) по согласованию с Изготовителем.
2. Кран предназначен для монтажных работ во взрывоопасных зонах класса В-Ia с взрывоопасными смесями категорий I и IIА группы Т1.
3. Запрещается использовать краны в пожароопасных помещениях, для транспортировки людей, ядовитых и взрывчатых веществ.
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, Н, м	_____
3. Температура окружающей среды, град. С	_____
4. Тип кранового рельса	_____
5. Наименование транспортируемого груза	_____
6. Дополнительные требования	_____
7. Наименование предприятия (организации)	_____
8. Адрес предприятия (организации, почтовый)	_____
9. Руководитель предприятия (должность)	_____
Фамилия, инициалы	_____

Заключение предприятия-изготовителя.

Номер наряда _____ Номер заказа _____
Год и квартал изготовления _____

000.3-29288ГЧ	<i>Листов 2</i>
Кран УПВБ 20/5-2К (ТУ 24.09.557-81) <i>Опросный лист</i>	<i>Лист 2</i>