



**ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ:**  
**1-10 ТОНН**

**РЕЖИМ РАБОТЫ КРАНА:**

A2  A3  A4  A5

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТИПОРАЗМЕРНОГО РЯДА**

Пролет крана, <b>L<sub>n</sub>, м</b>	Грузоподъемность 1 тонна			Грузоподъемность 2 тонны			Грузоподъемность 3,2 тонны			Грузоподъемность 5 тонн			Грузоподъемность 10 тонн		
	<b>B, м</b>	<b>H, мм</b>	<b>масса</b>	<b>B, м</b>	<b>H, мм</b>	<b>масса</b>	<b>B, м</b>	<b>H, мм</b>	<b>масса</b>	<b>B, м</b>	<b>H, мм</b>	<b>масса</b>	<b>B, м</b>	<b>H, мм</b>	<b>масса</b>
4,5	2,0	610	1,6	2,0	610	1,6	2,0	870	1,8	2,0	930	2,1	2,0	1028	3,7
7,5	2,0	610	1,7	2,0	670	1,9	2,0	930	2,2	2,0	1032	2,5	2,0	1028	4,3
10,5	2,5	670	2,1	2,5	730	2,4	2,5	1032	2,7	2,5	878	3,9	2,5	1028	4,7
13,5	3,1	820	2,5	3,1	832	2,9	3,1	878	4,1	3,1	978	4,3	3,1	1398	5,9
16,5	3,1	820	2,7	3,1	878	4,5	3,1	1018	4,8	3,1	1098	5,0	3,1	1398	6,6
18,0	4,5	678	3,4	4,5	978	5,0	4,5	1150	5,0	4,5	1168	5,4	4,5	1370	6,9
19,5	4,5	678	4,9	4,5	978	5,2	4,5	1178	5,4	4,5	1268	5,6	4,5	1458	7,2
22,5	4,5	678	5,29	4,5	1018	5,7	4,5	1268	6,0	4,5	1598	8,3	4,5	1818	9,1
24,0	4,5	718	5,4	4,5	1058	5,9	4,5	1268	6,3	4,5	1598	9,4	4,5	1818	9,8
28,5	4,5	720	6,0	4,5	1068	6,2	4,5	1278	6,7	4,5	1607	9,8	4,5	1818	10,0

<b>Грузоподъемность ( в тоннах)</b>	<b>Температура окружающей среды</b> <input type="checkbox"/> (-20...+40) °C <input type="checkbox"/> (-40...+40) °C	<b>Климатическое исполнение</b> <input type="checkbox"/> У1 <input type="checkbox"/> У2 <input type="checkbox"/> У3
<b>Пролет крана L<sub>n</sub> (в метрах)</b>	<b>Тип подкранового рельса</b> <input type="checkbox"/> KB40,50 <input type="checkbox"/> P24 <input type="checkbox"/> P43 <input type="checkbox"/> P50 <input type="checkbox"/> P65 <input type="checkbox"/> KP70	<b>Пролетная балка (при длине более 12м) в разрезном варианте</b> <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
<b>Высота подъема (в метрах)</b>		
<b>Количество кранов ( в штуках)</b>		

<b>Исполнение крана</b>			
<input type="checkbox"/> общепромышленное	<input type="checkbox"/> пожаробезопасное	<input type="checkbox"/> взрывобезопасное	
<b>класс пожарной зоны</b> <input type="checkbox"/> П-I <input type="checkbox"/> П-II <input type="checkbox"/> П-IIa <input type="checkbox"/> П-III		<b>класс взрывной зоны</b> <input type="checkbox"/> B-Ir <input type="checkbox"/> B-I6 <input type="checkbox"/> B-Ia	<b>группа взрывной смеси</b> <input type="checkbox"/> T1 <input type="checkbox"/> T2 <input type="checkbox"/> T3 <input type="checkbox"/> T4

<b>Доп. опции крана</b>	
<b>Привод на перемещение</b> <input type="checkbox"/> стандартное <input type="checkbox"/> с микроприводом <input type="checkbox"/> частотное	<input type="checkbox"/> оснащение тормозом <input type="checkbox"/> частотное регулирование скорости
<b>Подвод питания</b> <input type="checkbox"/> кабельный <input type="checkbox"/> троллейный	<input type="checkbox"/> радиоуправление <input type="checkbox"/> подвесной пульт управления

<b>Характеристики тали</b>	
<input type="checkbox"/> Россия <input type="checkbox"/> Болгария	<input type="checkbox"/> оснащение тормозом <input type="checkbox"/> ограничитель грузоподъемности
<b>Регулирование скорости передвижения тали</b> <input type="checkbox"/> стандартное <input type="checkbox"/> с микроприводом <input type="checkbox"/> частотное	
<b>Регулирование скорости подъема груза</b> <input type="checkbox"/> стандартное <input type="checkbox"/> с микроприводом <input type="checkbox"/> частотное	

**Сведения о заказчике:**

Наименование предприятия \_\_\_\_\_  
 Адрес, телефон, печать \_\_\_\_\_  
 Ф.И.О., должность \_\_\_\_\_

М.П.