



# ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

## КРАН МОСТОВОЙ ДВУХБАЛОЧНЫЙ

**грузоподъемность:  
5.0 - 100 тонн**

**РЕЖИМ РАБОТЫ КРАНА**

A2  A3  A4  A5  A6  A7

\* рисунок не определяет конструкцию крана

**ЖЕЛАЕМЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ГПО**

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ (тн)	ГЛАВНЫЙ ПОДЪЕМ:	ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ ПОДЪЕМ:	
КОЛИЧЕСТВО ГРУЗОПОДЪЕМНЫХ ТЕЛЕЖЕК			
ПРОЛЕТ КРАНА (м)			
ВЫСОТА ПОДЪЕМА ГЛАВНЫЙ/ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ (м)			
СКОРОСТЬ ПОДЪЕМА ГЛАВНЫЙ/ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ (м/сек)			
СКОРОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОЙ ТЕЛЕЖКИ (м/сек)			
СКОРОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ КРАНА (м/сек)			
ТИП МЕХАНИЗМА ПОДЪЕМА ЛЕБЕДОЧНЫЙ/ТАЛЕВЫЙ			
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ КРАНА (ПО ГОСТ 15150)	<input type="checkbox"/> У1 (на открытом воздухе)	<input type="checkbox"/> У2 (под навесом)	<input type="checkbox"/> У3 (в помещении)
ТЕМПЕРАТУРА ЭКСПЛУАТАЦИИ КРАНА	<input type="checkbox"/> (-20... +40) °C	<input type="checkbox"/> (-40... +40) °C	
НАЗНАЧЕНИЕ КРАНА			
РАССТОЯНИЕ ОТ ОСИ ПОДКРАНОВОГО РЕЛЬСА ДО КОЛОННЫ (мм)	СПРАВА:	СЛЕВА:	
ВЫСОТА ОТ ГОЛОВКИ ПОДКРАНОВОГО РЕЛЬСА ДО ЭЛЕМЕНТОВ ПЕРЕКРЫТИЯ ПОМЕЩЕНИЯ (мм)			
ТИП СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ	<input type="checkbox"/> РЕЛЕЙНО-КОНТАКТОРНАЯ	<input type="checkbox"/> ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЧАСТОТЫ	<input type="checkbox"/> ТИРИСТОРНАЯ
ТОКОПОДВОД К КРАНУ	<input type="checkbox"/> ТРОЛЛЕЙНЫЙ	<input type="checkbox"/> КАБЕЛЬНЫЙ	
ТОКОПОДВОД К ГРУЗОВОЙ ТЕЛЕЖКЕ	<input type="checkbox"/> ПУЧКОМ КАБЕЛЕЙ НА КАРЕТКАХ ПЕРЕДВИГАЮЩИХСЯ ПО МОНОРЕЛЬСУ <input type="checkbox"/> ПУЧКОМ КАБЕЛЕЙ НА КАРЕТКАХ ПЕРЕДВИГАЮЩИХСЯ ПО СТРУНЕ		
ТИП ПОДКРАНОВОГО РЕЛЬСА			
РОД ТОКА И НАПРЯЖЕНИЕ ЦЕПЕЙ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ КРАНА			
ВИД УПРАВЛЕНИЯ	<input type="checkbox"/> ИЗ КАБИНЫ	<input type="checkbox"/> С ПОДВЕСНОГО ПУЛЬТА	<input type="checkbox"/> РАДИОУПРАВЛЕНИЕ
ТИП КАБИНЫ УПРАВЛЕНИЯ	<input type="checkbox"/> ЗАКРЫТАЯ	<input type="checkbox"/> ЗАКРЫТАЯ С КОНДИЦИОНЕРОМ	<input type="checkbox"/> ОТКРЫТАЯ
РАСПОЛОЖЕНИЕ КАБИНЫ УПРАВЛЕНИЯ	<input type="checkbox"/> СТАЦИОНАРНАЯ С ПРОТИВОПОЛОЖНОЙ СТОРОНЫ ОТ ТРОЛЛЕЙ <input type="checkbox"/> СТАЦИОНАРНАЯ СО СТОРОНЫ ТРОЛЛЕЙ <input type="checkbox"/> СТАЦИОНАРНАЯ ПО ЦЕНТРУ ПРОЛЕТА <input type="checkbox"/> ПОДВИЖНАЯ С ГРУЗОВОЙ ТЕЛЕЖКОЙ		
РАСПОЛОЖЕНИЕ ВХОДА В КАБИНУ УПРАВЛЕНИЯ	<input type="checkbox"/> С ТОРЦА КРАНА	<input type="checkbox"/> С ТОРЦА ЦЕХА	<input type="checkbox"/> С ГАЛЕРЕИ
ИСПОЛНЕНИЕ КРАНА	<input type="checkbox"/> ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОЕ	<input type="checkbox"/> ПОЖАРОБЕЗОПАСНОЕ	<input type="checkbox"/> ВЗРЫВОБЕЗОПАСНОЕ
ТИП ГРУЗОЗАХВАТНОГО ОРГАНА ПРИМЕНЯЕМОГО НА КРАНЕ	<input type="checkbox"/> КРЮК	<input type="checkbox"/> ГРЕЙФЕР	<input type="checkbox"/> МАГНИТ
НАГРУЗКА НА КОЛЕСО, (кН) НЕ БОЛЕЕ			
ОГРАНИЧИТЕЛЬ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ	<input type="checkbox"/> ДА	<input type="checkbox"/> НЕТ	
КОЛИЧЕСТВО КРАНОВ (шт)			
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ:			

**СВЕДЕНИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ**

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

М.П