

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

Приложение к договору № _____ от « ____ » _____
20__ г.



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ПТО МАШИН СИСТЕМС»

www.ptoms.ru тел/факс (342) 200-92-66

НА ПОДЪЕМНЫЙ МЕХАНИЗМ ДЛЯ
МОСТОВОГО ОДНОБАЛОЧНОГО или
ДВУХБАЛОЧНОГО КРАНА

Г/п 5,0; 10,0; 12,5; 16,0, 20, 32, 50 ТОНН

Режим работы до А8 (ИСО 4301/1), управление с пола / радио / кресло пульта
Общепромышленное исполнение СЕРТ СООТВ № РОСС RU.МН04.Н00952



Тип А- стационарный



Тип В- передвижная таль



Тип С-передвижная телега

Проконсультируем по выбору и преимуществам GIGA

ТИП ПОДЪЕМНОГО МЕХАНИЗМА	Отметка да/нет					
Тип А - Стационарный на базе тали GIGA						
Тип В - Передвижной – таль электрическая GIGA с уменьшенной строительной высотой						
Тип С - Подъемный механизм на грузовой телеге						
Параметры	Значения					
Грузоподъемность, тн	3,2-50	<table border="1"> <tr> <td>Главный</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Вспомогательный</td> <td></td> </tr> </table>	Главный		Вспомогательный	
Главный						
Вспомогательный						
Высота подъема Н, м	6-36					
Ширина колеи по центру головки рельса, мм						
Режим работы	<input type="checkbox"/> А3 <input type="checkbox"/> А4 <input type="checkbox"/> А5 <input type="checkbox"/> А6 <input type="checkbox"/> А7 <input type="checkbox"/> А8					
Тип механизма подъема телеги	<input type="checkbox"/> стационарный (таль) <input type="checkbox"/> раздельный (классика)					
Исполнение	<input type="checkbox"/> общепромышленное <input type="checkbox"/> пожаробезопасное <input type="checkbox"/> взрывобезопасное <input type="checkbox"/> специальное (грейфер/магнит/траверса) _____					
	Грейфер	<input type="checkbox"/> канатный <input type="checkbox"/> моторный				
Температура эксплуатации	от - _____ °С до + _____ °С					
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	<input type="checkbox"/> У1 <input type="checkbox"/> У2 <input type="checkbox"/> У3 <input type="checkbox"/> У4					
Номер подтележечного рельса						
Токоподвод к грузоподъемной тележке	<input type="checkbox"/> кабельный <input type="checkbox"/> троллейный					
Скорость передвижения тележки	<input type="checkbox"/> 20 м/мин <input type="checkbox"/> 40 м/мин					
Скорость подъема	<input type="checkbox"/> _____ м/мин					

Система управления механизмом передвижения	<input type="checkbox"/> частотное регулирование <input type="checkbox"/> релейноконтакторное <input type="checkbox"/> система плавного пуска
Система управления механизмом подъема	<input type="checkbox"/> частотное регулирование <input type="checkbox"/> релейноконтакторное <input type="checkbox"/> система плавного пуска
Ограничитель грузоподъемности	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
Наличие второго тормоза на механизм подъема	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
Количество, шт	
Дополнительные требования	

ФИО контактного лица, должность* _____

Наименование предприятия* _____

Контактный телефон* _____

E-mail:* _____

Опросный лист является:

- 1 Основным техническим документом, на основании которого изготавливается продукция.
- 2 Неотъемлемой частью договора (не полностью заполненный и не заверенный печатью заказчика опросный лист недействителен).
- 3 Исправление параметров продукции в опросном листе не допускается. Отклонение от параметров, указанных в опросном листе, подлежит согласованию с заводом-изготовителем.
- 4 Завод изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкт

ООО «ПТО МАШИН - СИСТЕМС»

Заказчик