|  |  |
| --- | --- |
|  | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  «МАШИНВЕСТ» |

ИНН 7725838032 КПП 710001001 ОКПО 35247493 ОГРН 1147746895207

Россия, 301767, Тульская обл., г. Донской, мкр. Центральный, ул. Октябрьская, д. 105, оф. 22

Тел./факс 8 (48746) 5-04-72, E-mail: [info@donkran.ru](mailto:info@donkran.ru)

Уважаемые господа!

Для потенциальных заказчиков предложен опросный лист на кран мостовой подвесной, предназначенный для разработки технико-коммерческого предложения на разработку и поставку данного изделия.

Общество с ограниченной ответственностью «МАШИНВЕСТ» предлагает

подвесные краны:

1. **Краны мостовые электрические однобалочные подвесные с электрической талью (или тележкой) и электрическим приводом механизма передвижения грузоподъем- ностью до 20 т;**
2. **Краны мостовые однобалочные подвесные с ручным приводом механизмов подъема и передвижения грузоподъемностью до 5 т;**

Для того, чтобы изделие максимально соответствовало Вашим требованиям, мы

предлагаем Вашим техническим специалистам заполнить опросной лист.

Если у Вас возникнут вопросы по заполнению опросного листа, специалисты ООО

«МАШИНВЕСТ» готовы проконсультировать и оказать помощь.

Характеристики, поля которых остались незаполненными, будут определены нашими техническими специалистами самостоятельно.

Если после отправки заполненного опросного листа у Вас появятся дополнительные требования к изделию, то наши специалисты готовы рассмотреть их и предоставить Вам технико-коммерческое предложение с учетом изменений.

Опросный лист

**Кран однобалочный подвесной**

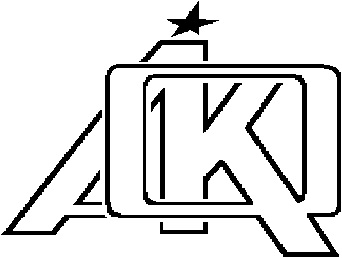
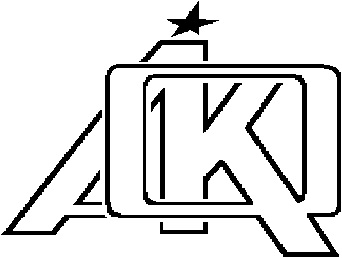
|  |
| --- |
| **1. Тип крана** общепромышленного исполнения  специального исполнения |
| **2. Тип грузозахватного органа**  крюк  другой тип |
| **3. Привод механизмов крана**  электрический  ручной |
| **4. Грузоподъемность, т**  - главного подъема - вспомогательного подъема |
| **5. Группа режима работы крана по ИСО 4301/1**  А1 А2 А3 А4 А5 А6 А7 А8 |
| 1. **Группа режима работы механизмов крана по ИСО 4301/1**    * главного подъема *-* - вспомогательного подъема *-*    * передвижения крана *-* - передвижения тележки *-* |
| 1. **Скорости рабочих движений, м/с**    * главного подъема - вспомогательного подъема    * передвижения крана - передвижения тележки |
| **8. Диапазон температур окружающего воздуха при эксплуатации крана, °С**  от до |
| **9. Климатическое исполнение и категория размещения крана по ГОСТ 15150**  - климатическое исполнение *-* - категория размещения *-* |
| 1. **Исполнение крана по окружающей среде**    * пожаробезопасное П-I П-II П-IIа П-III   группа температура уровень взрывозащиты   * + взрывобезопасное I II *- -*   другое |
| **11. Пролет, м** |

|  |
| --- |
| **12. Вылет консолей крана, м**  левая правая  или вылет крюка  влево вправо  подход крюка  слева справа |
| **13. Ограничения по высоте крана**  нет есть, м |
| **14. Высота подъема, м**  - главного подъема - вспомогательного подъема |
| **15. Глубина опускания, м**  - главного подъема - вспомогательного подъема |
| **16. Тип подкранового рельса по ГОСТ 19425**  **24М 30М 36М 45М**  другой тип |
| **17. Допустимая нагрузка на путь от колеса крана , не более кН** |
| **18. Максимально допустимая масса крана**  нет есть, т |
| **19. Длина кранового пути, м** |
| **20. Тип токоподвода к крану**  гибкий кабель троллеи другой |
| **21. Расположение токоподвода**  с левой стороны крана с правой стороны крана  другое |
| **22. Токоподвод в составе комплекта поставки**  присутствует отсутствует  метров |
| **23. Токоподвод к тележке**  кабельный другой |
| **24. Тележка на кране**  одна две таль |

|  |
| --- |
| **25. Электропитание крана**  напряжение, В частота, Гц  род тока *-* |
| **26. Система управления краном**  релейно-контакторная  частотная  другой тип |
| **27. Ограничитель грузоподъемности / регистратор параметров**  ОГП без регистратора параметров ОГП с регистратором параметров  Тип ограничителя грузоподъемности нет  (модель, производитель) |
| **28. Способ управления краном**  радиоуправление *-* подвесной пульт другой вариант |
| **29. Сейсмичность района установки крана, баллы MSK-64**  6 7 другая |
| **30. Окраска крана**  грунт грунт + эмаль  Цвет (по RAL) |
| **31. Место установки крана, его назначение, характеристики груза** |
| **32. Количество кранов, шт** |
| **33. Дополнительные требования** |

**Информация о Вас:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование организации** |  |
| **Адрес** |  |
| **Контактное лицо** |  |
| **Телефон (с кодом**  **города)** |  |
| **E-mail** |  |



(Ф.И.О.) (дата) (подпись) М.П