**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

**Кран козловой однобалочный**

|  |
| --- |
| В опросном листе указаны стандартные опции, устанавливаемые нашим предприятием, если нужно учесть дополнительные требования, необходимо их заполнить. Наши специалисты смогут предложить оптимальное решение по конструкции крана, исходя из указанных ограничений. |

**Габаритные размеры и технические требования**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Пролет (м) | Высота подъема (м) | Тип подкранового рельса | Длина пути крана (м) |
|  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Консоли крана | Левая рабочая (м) | Правая рабочая (м) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Режим работы крана** | А3 | А5 | другой (указать) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Подъемы** | Грузоподъемность (т) | Скорость (м/мин) | Регулирование скорости |
| Главный подъем |  |  | не нужно (прямой пуск)  необходимо (частотный преобразователь в составе тали) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Передвижения** | Скорость (м/мин) | Регулирование скорости | Другие требования |
| Мост |  | не нужно (прямой пуск)  необходимо (частотный преобразователь) | Тормоз на передвижение крана |
| Таль |  | не нужно (прямой пуск)  необходимо (частотный преобразователь в составе тали) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Исполнение** | Общепромышленное | Пожаробезопасный П-IIа  Пожаробезопасный другое (указать) | Взрывозащищенный ВIа, IIа, Т3  Взрывозащищенный другое (указать) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Климатическое исполнение и температура эксплуатации** | -40 +40  -20 +40  другое (указать) | На открытом воздухе У1  Под навесом У2  В помещении У3  Другое (указать) | Особые условия эксплуатации и другое климатическое исполнение (указать) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Управление и токоподвод** | Подвесной пульт  Радиоуправление  Кабина на ноге  Кабина передвижная | Токоподвод к тали  На струне  На С-профиле  На монорельсе  Траковый | Токоподвод к крану (с краном не поставляется)  Кабельный в лотке  Кабельный барабан, тип (указать)  моторный  пружинный  с противовесом  место запитки (указать)  от края пути  от центра пути  Закрытый троллейный шинопровод  Открытый троллейный |
| **Другие опции** | Звонок громкого боя  Световая сигнализация  Сейсмичность 7-9 баллов  Оптические датчики от столкновения кранов (без световозвращателя)  Площадки к балкам и лестницы к опорам на болтовых соединениях.  Площадки к балкам и лестницы к опорам привариваются на монтаже.  Ограждения на болтовых соединениях.  Ограждения привариваются на монтаже.  Доставка крана  Монтаж/пуско-наладка  Шеф-монтаж | | |

|  |
| --- |
| **Дополнительные требования (указать):** |