**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА КРАН БАЛКУ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Организация:** |  |
| **Адрес:** |  |
| **Телефон:** |  | **Факс:** |  | **E-mail:** |  |
| **Руководитель:** |  |
| **Контактное лицо:** |  |

Технические характеристики оборудования:

*Отметьте необходимые позиции*

|  |  |
| --- | --- |
| **Тип крана** |   подвесной   опорный  опорный двухбалочный |
| **Грузоподъемность** |  т; |

|  |  |
| --- | --- |
| **Пролет крана** |  м; |

|  |  |
| --- | --- |
| **Высота подъема** |  м; |

|  |  |
| --- | --- |
| **Полная длина крана** |  м; |

|  |  |
| --- | --- |
| **Скорость подъема груза** | одна скорость  м/мин; две скорости  м/мин; |

|  |  |
| --- | --- |
| **Скорость передвижения грузовой тележки** | одна скорость  м/мин; две скорости  м/мин; |

|  |  |
| --- | --- |
| **Скорость передвижения крана** | одна скорость  м/мин; две скорости  м/мин; |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Электропитание крана** | напряжение  В; частота  Гц;  открытые троллеи  закрытые троллеи  гибкий токопровод |

Режим работы крана

|  |  |
| --- | --- |
| **ГОСТ 25546–82** |  2К;  3К;  4К;  5К;  6К;  7К;  8К; |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **ИСО 4301–1–86** |  А2;  А3;  А4;  А5;  А6;  А7;  А8; |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Климатическое исполнение крана** |  -20\*С … +40\*С;  -40\*С … +40\*С; |

|  |  |
| --- | --- |
| **Категория размещения крана** |  1 (на воздухе);  2 (под навесом);  3 (в помещении); |

Исполнение крана в зависимости от среды

|  |
| --- |
| **общепромышленное** |

|  |  |
| --- | --- |
| **взрывобезопасное** | **Не поставляем**  |

|  |  |
| --- | --- |
| **пожароопасное** | класс пожароопасности  П I  П II  П III |

|  |  |
| --- | --- |
| **Управление крана** |  с пола (пультом);  радиоуправление; из кабины; |

|  |  |
| --- | --- |
| **Тип подкранового рельса** |  КР 70;  Р 43;  другой; |

|  |  |
| --- | --- |
| **Расстояние от рельса до верха крана (высотный габарит)** |  стандратное, м;  требуемое, м; |

|  |  |
| --- | --- |
| **Дополнительные опции** |  ограничитель грузоподъемности;  тепловая защита обмоток электродвигателя подъема тельфера;  частотное регулирование скоростей;  тормоз на передвижение грузовой тележки;  концевые выключатели на передвижение грузовой тележки;  концевые выключатели на подъем груза;  концевые выключатели на перемещение крана; |

|  |  |
| --- | --- |
| **Количество кранов** |  шт |

|  |  |
| --- | --- |
| **Дополнительная информация** |  |