

ООО «Аргос Про»

115193, Россия, г.Москва, ул. Днепропетровская, д.2

Тел.: 8 (495) 663 9398 | info@stropu.ru

| **ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА КРАН-БАЛКУ** |
| --- |
| Грузоподъемность | \_\_\_\_\_ т | Тип крана |  подвесной |
| Высота подъема | \_\_\_\_\_ м |  опорный |
| Пролет L | \_\_\_\_\_ м | Температура окружающей среды |  (-20С+40С) |
| Полная длина крана (д/подвесного крана) | \_\_\_\_\_ п\м |  (-40С+40С) |
| Длина консолей L (д/подвесного крана) | \_\_\_\_\_ м | Режим работы кранаГОСТ 25546 |  2К |
| Размер квадрата или номер рельса подкранового пути (д/опорного крана) | \_\_\_\_\_ |  3К |
| Номер двутавра кранового пути (д/подвесного крана) | \_\_\_\_\_ | Климатическое исполнение ГОСТ 15150 |  У |

|  | **I Общие сведения** |
| --- | --- |
| 1 | Место размещения крана |  на улице под навесом |  в помещении |
| 2 | Способ отгрузки |  автотранспорт |  ж/д транспорт |  самовывоз |

|  | **II Исполнение крана** |
| --- | --- |
|  Общепро мышленное |  Пожаробезопасное |  Взрывозащищенное |
| Класс пожароопасной зоны | Класс взрыв. зоны | Категория взрыв. смеси | Группа взрыв.смеси |
|  П-I \  П**-**II,  П-IIа \  П-III |  В-Iа \  В-Iб, В-Iг |  IIА \  IIВ |  Т1 \  Т2, Т3 \  Т4 |

| **III К крану** | **IV К тали** |
| --- | --- |
| Регулирование скорости |  отсутствует | Таль электрическая |  пр-во Россия |
|  присутствует (кроме ВЗИ) |  пр-во Болгария |
| Тип управления |  пульт управления | Регулирование скорости перемещения тали |  отсутствует |
|  радиоуправление |  2-х скоростное |
| Оснащение тормозом на передв. (кроме ВЗИ) |  ДА | Регулирование скорости подъема груза |  отсутствует |
|  НЕТ |  2-х скоростное |
| Подвод питания |  кабельный | Оснащение тормозом на передвижение |  ДА |
| троллейный |  НЕТ |

|  | **V Сведения о заказчике** |
| --- | --- |
| Наименование предприятия |  |
| Контактное лицо |  |
| Арес / Телефон |  |
| E-mail |  |