**Опросный лист**

|  |
| --- |
| **Информация о кране** |
| **Тип конструкции крана** | консольный стационарный |
| **Тип привода механизма поворота крана** | [ ]  электрический | [ ]  ручной |
| **Тип тали** | [ ]  канатная | [ ]  цепная |
| **Строительная высота тали** | [ ]  стандартная | [ ]  уменьшенная |
| **Тип привода тали** | [ ]  электрический | [ ]  ручной |
| **Грузоподъемность, т** |  |
| **Рабочий вылет консоли, м** |  |
| **Высота подъема, м** |  |
| **Группа классификации крана согласно ИСО 4301/1** | [ ]  А1-А3 | [ ]  А4 | [ ]  А5 |
| **Группа классификации механизмов крана согласно ИСО 4301/1****(М1-М6)** | **механизм подъема тали** | **механизм передвижения тали** | **механизм поворота крана** |
| **Продолжительность включения****(15%, 25%, 40%, 60%, 100%)** |  |  |  |
| **Скорости механизмов, м/мин (для механизма поворота в об/мин)** |  |  |  |
| **Количество скоростей (1, 2)** |  |  |  |
| **Условия эксплуатации крана согласно ГОСТ 15150** | Температура эксплуатации, °С | [ ]  0;+40 | [ ]  -20;+40 | [ ]  -40;+40 | [ ]  другая  |
| Категория размещения | [ ]  1(открытый воздух) | [ ]  2(под навесом) | [ ]  3(неотапливаемое помещение) | [ ]  4(отапливаемое помещение) | [ ]  5(помещение с повышенной влажностью) |
| Климатическое исполнение | [ ]  У | [ ]  М | [ ]  другое:  |
| **Способ управления краном** | [ ]  с подвесного пульта | [ ]  стационарной пульт на кране | радиоуправление |
| [ ]  кнопочное | [ ]  джойстиковое |
| **Угол поворота крана (0-360, >360), градусов** |  |
| **Исполнение крана** | общепромышленное | [ ]  |
| пожаробезопасное | класс пожароопасной зоны | [ ]  П-I | [ ]  П-II | [ ]  П-IIa | [ ]  П-III |
| взрывобезопасное | группа взрывоопасной смеси | [ ]  Т1 | [ ]  Т2 | [ ]  Т3 | [ ]  Т4 |
| класс взрывоопасной зоны | [ ]  B-Ia | [ ]  B-Iб | [ ]  В-Iг  |
| категория взрывоопасной смеси | [ ]  IIA | [ ]  IIB | [ ]  IIC |
| **Цвет крана** | [ ]  желтый  | другой:  |
| **Производитель тельфера** | [ ]  Россия | [ ]  Германия | [ ]  Болгария | [ ]  Китай | другой:  | [ ]  не важно |
| **Дополнительная информация, неотражённая в опросном листе** |  |

|  |
| --- |
| **Дополнительные опции** |
| [ ]  тормоза на механизм передвижения тали[ ]  тормоза на механизм поворота крана[ ]  второй тормоз механизма подъема[ ]  частотный преобразователь механизма подъема[ ]  частотный преобразователь механизма передвижения тали | [ ]  частотный преобразователь механизма поворота[ ]  концевой выключатель механизма передвижения тали[ ]  концевой выключатель механизма поворота крана[ ]  ограничитель грузоподъемности[ ]  регистратор параметров[ ]  подвесной пульт управления на независимом пути |
| **Дополнительные услуги** |
| [ ]  монтаж[ ]  пусконаладочные работы[ ]  шеф-монтаж | [ ]  доставка[ ]  изготовление и монтаж фундамента крана |
| **Информация о заказчике** |
| **Полное наименование организации** |  |
| **Город** |  |
| **Контактное лицо (ФИО)** |  |
| **Должность** |  |
| **Тел. /факс** |  |
| **Е-mail** |  |
| **Место доставки крана** |  |
| **Количество заказываемых кранов, шт** |  |
| **Дата и подпись заказчика** |  |