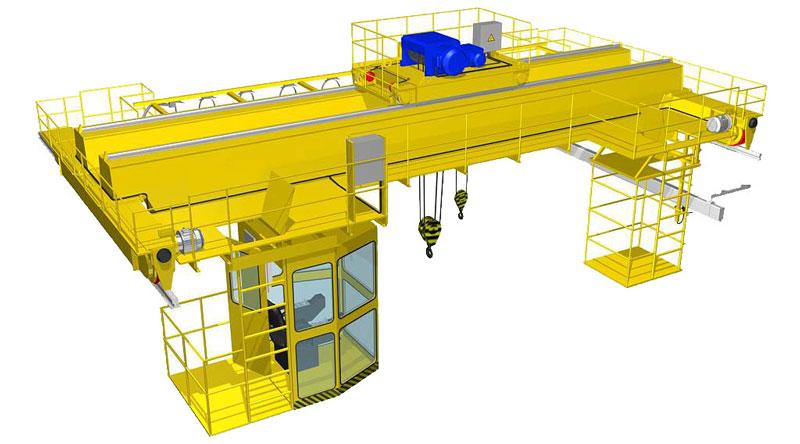
**  ***Производственное Объединение “ПОДЪЕМСПЕЦТЕХНИКА”***



Кран мостовой электрический

двухбалочный опорный

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

1. **Где и для чего устанавливается кран**:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. **Грузозахватный орган:** крюк ; грейфер ; магнит ; траверса ; свой вариант \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. **Ограничитель грузоподъемности:** ДА ; НЕТ 

4. **Возможность взвешивания груза** ДА  ; НЕТ 

5. **Грузоподъемность, т:** главный подъем \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ; вспомогательный подъем \_\_\_\_\_\_\_\_

6. **Высота подъема, м:** главного крюка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_; вспомогательного крюка \_\_\_\_\_\_\_\_

7. **Максимальная глубина опускания ниже 0-ой отметки, м:** гл. крюка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_; вспом. крюка \_\_\_\_\_\_\_\_

8. **Диапазон подъема груза (высота подъема + глубина опускания), м** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. **Пролет крана, м** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. **Скорость передвижения, м/сек :** крана \_\_\_\_\_\_\_\_\_ ; тележки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11. **Скорость подъема, м/сек :**  основная \_\_\_\_\_\_\_; вспомогательная \_\_\_\_\_\_\_\_\_

12. **Частотное управление**: ДА  для механизма\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_; НЕТ 

13. **Тип и размер подкранового рельса (обязательно):**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

14. **Высота от пола до уровня головки рельса, м** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

15. **Высота от пола до нижней точки фермы (перекрытия, препятствия), м** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

16. **Токоподвод к крану:**  гибкий кабель ; троллеи 

17. **Токоподвод к тележке:** гибкий кабель ; троллеи 

18. **Питание:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_380В; 50 Гц; свой вариант \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

19. **Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150:** У3  ; У2 ; У1 

20. **Температура и влажность в зоне установки крана, град.С:** min. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_; max. \_\_\_\_\_\_\_\_при\_\_\_\_\_\_%

21. **Группа** **режима работы по ISO4301/1-86:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

22. **Управление:** с пульта  длина соединительного кабеля, м\_\_\_\_\_\_\_\_\_; из кабины ; по радиоканалу 

Пульт подвесной, передвигающийся вместе с тележкой;

Пульт подвесной, стационарно закрепленный на пролетной балке; Другое \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 

23. **Кабина управления:**  закрытая стационарная ; закрытая передвижная с тележкой ;

свой вариант \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

24. **Наличие кондиционера в кабине:** ДА ; НЕТ

25. **Класс взрывоопасной зоны** (0; 1; 2; 20; 21; 22; нет): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

26. **Группа взрывоопасной смеси** (Т1, Т2, Т3, Т4, Т5, Т6; нет): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

27. **Категория взрывоопасной смеси воздуха с газами или парами** (II, IIA, IIB, IIC; нет): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

28. **Класс пожароопасной зоны** (П-I, П-II, П-IIa, П-III; нет): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

29. **Дополнительные сведения**:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Сведения о заказчике**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование предприятия, **адрес поставки/монтажа**, телефон |  |
| Ф.И.О., подпись, должность, печать предприятия |  |

*Заполненный опросной лист заверить подписью, печатью и возвратить на*

***ПО «ПОДЪЕМСПЕЦТЕХНИКА»***

***69104, ул. Олимпийская 12, г. Запорожье, Украина***

***Тел./факс: +38(061) 289-70-89; 222-02-72; [www.pst.zp.ua](http://www.pst.zp.ua); E-mail: pst-@ mail.ru***