

Опросный лист на траверсы

1. Маркировка
2. Наименование изделия
3. Назначение

1. Грузоподъемность, т.
2. Способ крепления к крюку крана: а) стропами; б) непосредственно за проушину траверсы;

в) другим способом (указать)

1. Вид крюка крана: а) однорогий; б) двурогий; в) специальный(указать)

1. Грузоподъемность крана и № заготовки крюка по ГОСТ 6627,6628; или № крюка по DIN; чертеж крюка и крюковой подвески с размерами (Приложение №1)
2. Количество точек зацепа на грузе: а) одна; б) две; в) три; г) четыре; д) прочие (указать)

1. Способ крепления к грузу :а) чалочным крюком (указать)

б) спец. захватом

в)обвязкой стропом

г)прочее(указать)

1. Контрольные размеры:

 а) Масса груза, т: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 б) Габаритные размеры груза: длина, мм

 ширина, мм

 высота, мм

 диаметр, мм

 в) Расстояние между крюком крана: наименьшее, мм

 и точками зацепления груза наибольшее, мм

 г) Расстояние между точками зацепления на грузе, мм

 д) размеры проушины, скобы, пальца, кронштейна на грузе, мм.(Приложение№2)

1. Вид применяемых стропов: а) к крюку крана

 Указать (цепные, текстильные канатные)

 б) к грузу

 Указать (цепные, текстильные канатные)

1. Режим эксплуатации: а) легкий; б) тяжелый. Количество подъемов в день\_\_\_\_

 Число рабочих дней в году\_\_\_\_\_\_.

1. Температурный режим: а) эксплуатации от \_\_\_\_\_\_°С / до \_\_\_\_\_\_°С

 б) хранения -40°С; -20°С; -10°С; 0°С; +10°С; +20°С; +30°С; +40°С; +60°С.

 (нужное подчеркнуть)

1. Упаковка изделия: а) без упаковки б) гофрокартонная упаковка: обёртывание металлоконструкции и стропов гофрокартоном и стрэйч-пленкой в) деревянный ящик г) другим способом (указать)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Особые условия

1. Прилагаемые документы от заказчика (эскиз изделия по возможности)

1. Контактное лицо заказчика и номер телефона для связи

Заполненный бланк опросного листа вы можете отправить на электронную почту:
info@balt-proekt.ru или по факсу +7 (812) 642-89-17

Корректное заполнение всех пунктов бланка опросного листа, позволит нам подобрать для вас наиболее оптимальную конструкцию траверсы, соответствующую вашим потребностям и всем правилам и нормам безопасности эксплуатации грузозахватных средств**.**

****

****

****