

| Регистрац. № | |
|--------------|--|
|--------------|--|

Опросный лист

| Наименование изделий: | - | |
|--|--|--|
| Назначение: | | |
| Грузоподъемность, тн: | | |
| Способ крепления к крюку крана: | а) стропами б) за проушину траверсы в) другим способом (нужное указать) | |
| Вид крюка крана: | а) однорогий б) двурогий в) специальный (нужное указать) | |
| Грузоподъемность крана или номер крюка по ГОСТ 6627, 6628 | | |
| Количество точек зацепа на грузе | а) одна б) две в) три г) четыре д) прочие (указать) | |
| Способ крепления к грузу: | а) чалочным крюком (указать) б) специальным захватом в) обвязкой стропом г) прочее (указать) | |
| | Контрольные размеры | |
| Габаритные размеры груза: | длина, мм ширина, мм высота, мм диаметр, мм | |
| Расстояние между крюком крана и точками зацепления груза: | наибольшее, мм наименьшее, мм | |
| Расстояние между точками зацепления на грузе, мм | | |
| Размеры проушины, скобы, пальца, кронштейна на грузе, мм | | |
| Тип применяемых стропов (цепные, канатные, текстильные ленточные, круглопрядные) | а) к крюку крана б) к грузу | |

| Особые условия | |
|---|--|
| Прилагаемые документы от заказчика (эскиз изделия по возможности) | |
| | |
| Контактное лицо заказчика и номер телефона для связи | |
| контактное лицо заказчика и номер телефона для связи | |
| Ф.И.О. и подпись специалиста заполнившего опросный лист | |
| | |
| | |