****

**160014, г. Вологда, ул. Доронинская, д. 50**

**Тел/факс: (8172) 27-48-50; 27-67-78,**

**E-mail:** **Info@modul-f.ru****; www.modul-f.ru**

|  |
| --- |
| ***Опросный лист для заказа БУК******(блок управления краном)*** |
| *ЗАКАЗЧИК* | *№ ОПРОСНОГО ЛИСТА* | *ЛИСТОВ* | *ЛИСТ* |
| *Организация:* |  |  |  |
| *Контактное лицо:* |  |  |  |
| *Тел.* |  |  |  |
| *E-mail:* |  |  |  |

**Необходимые технические требования заказчика к блоку управления краном (БУК-1):**

 *ПРОПИСНЫМИ буквами, курсивом и цветом выделены поля для обязательного заполнения.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование параметра** | **Ед. измер.** | **Значение параметра** |
| ***Основные параметры*** |
| *КОЛИЧЕСТВО* | шт. |  |
| *НОМИНАЛЬНЫЙ ДИАМЕТР ПРОХОДА ШАРОВОГО КРАНА DN (Ду)* | мм. |  |
| *НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ РN (Ру)* | МПа | [ ] - до 100 | [ ] - до 125 |
| Напряжение управлением блоком В | Вольт | [ ] - 110  | [ ] - 24 |
|  *Производитель шарового крана (пневмогидропривода,год выпуска).* |  |  |
| *Тип конечных выключателей:* |  | [ ] - *СКП-сигнализатор конечных положений на базе герконов*[ ] - *МП - микропереключатели « BARTEC »* |
| *Длина металлорукава,соединяющего сигнализирующую и управляющую части блока.* | мм. | [ ] - 450 (стандартная) | [ ] -2000 |
|  |  | [ ] -600 | [ ] -3000 |
|  |  | [ ] -1000 | [ ] -5000 |
|  |  |  [ ] -1200 |  [ ] - другое указать |
|   |
| Наличие диэлектрических прокладок |  | [ ]  - да [ ]  - нет  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  *ДОЛЖНОСТЬ* |  *ФИО* |  *ПОДПИСЬ* |  *ДАТА* |
|  |  |  |  |