**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ**

|  |  |
| --- | --- |
| Контактные данные | Название организации: |
| Адрес: |
| ФИО: |
| Должность: |
| Тел.: |
| E−mail: |

**Укажите параметры арматуры**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тип обрабатываемой арматуры | Задвижка клиновая. Укажите минимальное расстояние между уплотнительными поверхностями камеры задвижки, мм |  |
| Задвижка шиберная. Укажите минимальное расстояние между уплотнительными поверхностями камеры задвижки, мм |  |
| Вентиль |  |
| Другая арматура |  |
| Диапазон условных диаметровобрабатываемой арматуры, мм | 50-200 | 200-400 |
| 200-600 | 50-600 |
| 600-1200 | Другой |
| Поверхности,подлежащие обработке | Уплотнительные поверхности корпуса и клина |  |
| Средний фланец корпуса |  |
| Другие поверхности |  |
| Общий уголклиновой камеры, град. | 6° | 8° |
| 10° | Другой |
| Материал корпуса или клина, которые необходимо обработать |  |
| Твердостьуплотнительной поверхности,которую необходимо обработать |  |

**Укажите перечень энергоносителей**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Укажите модели имеющегося станочногооборудования | Токарно-винторезный станок 1М63 |  |
| Токарно-карусельный станок 1512 |  |
| Токарно-карусельный станок 1516 |  |
| Токарно-карусельный станок 1525 |  |
| Токарно-карусельный станок 1532 |  |
| Другие модели, указать |  |
| Условия эксплуатации |
| Температура окружающего воздуха от +5 до +40 ºС (влажность воздуха до 80%) УХЛ \*Стандартная комплектация |  |
| Другое, указать |  |
| Категория размещения |
| Закрытое отапливаемое и вентилируемое помещение (УХЛ 4 по ГОСТ 15150) \*Стандартная комплектация |  |
| Другое, указать |  |
| Класс опасности участка для размещения оборудования |
| Отсутствует; | I класс; |
| II класс; | III класс; |
| IV класс; |  |
| (согласно ФЗ №116 «О промышленный безопасностиопасных производственных объектов») |
| Воздух низкого давления |
|  Р\_\_\_МПа Пр-ть\_\_\_\_м3/ч | нет |
| Воздух высокого давления |
|  Р\_\_\_МПа Пр-ть\_\_\_\_м3/ч | нет |
| Электропитание |
| Однофазное В, Гц 220/50 | нет |
| Трехфазное В, Гц 400/50 | нет |
| Ограничение по макс. мощности\_\_\_\_кВт | нет |
| Другое, указать |  |
| Грузоподъемное оборудование |
| да  | нет |
| Грузоподъемность, т |  |
| Расстояние от пола до крюка, м |  |

**Укажите размер участка, определенный под установку оборудования**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Длина, м | Ширина, м | Высота, м |
|  |  |  |

**Для заметок**

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

**Уважаемый заказчик, благодарим Вас за заполнение опросного листа!**

Дополнительную информацию и заполненный опросный лист просим отправить на адрес электронной почты: info@skbpobedit.ru

Тел.: +7 (8412) 52-87-51, 52-87-53.

« » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Дата заполнения ФИО