**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ И ПРИТИРКИ**

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

**Укажите параметры обрабатываемой арматуры**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Исходные  данные | Вид арматуры | | | | | |
| Задвижки | | Клапаны запорные | | Предохранительные пружинные клапаны | |
| Условный проход DN, мм |  | |  | |  | |
| Условное  давление PN, МПа |  | |  | |  | |
| Завод-  изготовитель  выбранного вида арматуры |  | |  | |  | |
| Способ  присоединения  арматуры к  трубопроводу | Фланцевое |  | Фланцевое |  | Фланцевое |  |
| Муфтовое |  | Муфтовое |  | Муфтовое |  |
| Под приварку |  | Под приварку |  | Под приварку |  |
| Штуцерное |  | Штуцерное |  | Штуцерное |  |
| Класс  герметичности  ремонтируемой арматуры |  | |  | |  | |

**Укажите необходимые параметры оборудования**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Исходные  данные | Вид арматуры | | | | | |
| Клапаны запорные | | Клапаны запорные | | Предохранительные пружинные клапаны | |
| Измерения  шероховатости  после  шлифования-притирки | Переносной  профилометр |  | Переносной  профилометр |  | Переносной  профилометр |  |
| Образцы  эталонов |  | Образцы  эталонов |  | Образцы  эталонов |  |
| Требуемая  производительность оборудования, шт./смену  (8 часов) |  | |  | |  | |
| Абразивные  материалы,  применяемые  при работе |  | |  | |  | |
| Типы и модели станков, на которые возможна установка оснастки для шлифования и  притирки ТПА на базе ремонтного цеха | Вертикально-сверлильные станки: | | | | | |
| 2С132 (DN 50...200) | | | |  | |
| 2Н135 (DN 50...200) | | | |  | |
| 2А125 (DN 50...200) | | | |  | |
| Другой, указать | | | |  | |
| Радиально-сверлильные станки: | | | | | |
| 2К52 (DN 50...200) | | | |  | |
| 2А532 (DN 50...300) | | | |  | |
| 2Л53У (DN 50...200) | | | |  | |
| 2А55 (DN 200...600) | | | |  | |
| Другой, указать | | | |  | |
| Место использования шлифовально-притирочного оборудования | На магистральном трубопроводе | | | |  | |
| На базе ремонтного цеха | | | |  | |
| Дополнительные требования |  | | | | | |

**Укажите перечень энергоносителей**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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; \*Стандартная комплектация | I класс; | |
| II класс; | III класс; | |
| IV класс; |  | |
| (согласно ФЗ №116 «О промышленный безопасности  опасных производственных объектов») | | |
| 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](mailto:info@skbpobedit.ru)

Тел.: +7 (8412) 52-87-51, 52-87-53.

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

Дата заполнения ФИО