**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-изготовительвыбранного вида арматуры |  |  |  |
| Способприсоединенияарматуры 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**

|  |  |
| --- | --- |
| Исходныеданные | Вид арматуры |
| Клапаны запорные | Клапаны запорные | Предохранительные пружинные клапаны |
| Измерения шероховатостипосле шлифования-притирки | Переноснойпрофилометр |  | Переноснойпрофилометр |  | Переноснойпрофилометр |  |
| Образцыэталонов |  | Образцыэталонов |  | Образцыэталонов |  |
| Требуемая производительность оборудования, шт./смену (8 часов) |  |  |  |
| Абразивные материалы, применяемыепри работе |  |  |  |
| Типы и модели станков, на которые возможна установка оснастки для шлифования ипритирки 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 безопасностиопасных 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

Тел.: +7 (8412) 52-87-51, 52-87-53.

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

 Дата заполнения ФИО