**Опросный лист для подбора воздуходувок**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование организации заказчика: | | |
| Адрес: | | |
| Контактное лицо (Ф.И.О., должность): | | |
| Телефон/Факс (с кодом города): | | |
| Электронная почта: | | |
| Наименование объекта: | | |
| **Расчетные технические требования к оборудованию** | | |
| Параметры | Ед. измерения | Значение |
| Производительность одной установки: | м3/ч |  |
| Давления нагнетания | кПа |  |
| Давление всасывания (при необходимости) | кПа |  |

**Условия применения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Параметры | Ед. измерения | Значение |
| Условия эксплуатации: | | |
| Температура окружающей среды | ᵒС |  |
| Относительная влажность окружающей среды | % |  |
| **Агрессивность рабочей среды** | | |
| Наличие твердых частиц | (да/нет) |  |
| Размер твердых частиц | мм |  |
| Концентрация твердых частиц | мг/л |  |

**Дополнительные опции к оборудованию:**

|  |  |
| --- | --- |
| Шкаф управления |  |
| Шумоизолирующий кожух |  |
| ЗИП |  |

Дополнительная информация\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| **Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Подпись** |