**Опросный лист для подбора вакуумной установки УВЛ/УВД**

|  |
| --- |
| **Компания** |
| **Название компании:** |  |
| **Сфера деятельности:** |  |
| **Раб. тел:** |  |
| **Моб. тел:** |  |
| **Факс:** |  |
| **Адрес:** |  |
| **Эл. почта:** |  |
| **Должность:** |  |
| **Ф.И.О.:** |  |
|  |
| **Цель запроса:**  | □ Модернизация□ Ремонт□ Новое строительство |
| **Краткое описание технологического процесса:** | Вид оборудования |  |
| Диаметр соединительных линий |  |
| Тип подключения к технологической линии | □ Резьбовое□ Фланцевое |
| Наличие виброкомпенсатора | □ есть□ нет |
|  |  |
| **Помещение для размещения оборудования:**  | Температура окружающей среды | (°C) |
| Влажность воздуха | % |
| Категория по взрыво-пожароопасности |  |
| **Характеристики установки** |
| **Производительность:** | (м3/час) |
| **Глубина вакуума:** | □ кПа □ мбар |
| **Кол-во насосов:** | (шт) |
| **Тип насосов:**  | □ Масляные | □ Сухой |
| **Расположение ресивера:**  | □ Вертикальный | □ Горизонтальный |
| **Объем ресивера (горизонтальный не свыше 500 л):**  | □ 100 л | □ 300 л | □ 500 л | □ 900 л | □ другое |
| **Всасываемый газ:**  | □ Воздух | □ Другое (указать состав)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Температура на линии всасывания:**  | (°C) |
| **Относительная влажность на линии всасывания:**  | % |
| **Выброс воздуха:**  | □ В помещение | □ На улицу |
| **Параметры электроснабжения:** | Частота | (Hz) |
| Напряжение | (V) |
| Количество фаз |  |
| Ограничение по установочной мощности:  | □ Нет | □ Есть\_\_\_\_\_\_кВт |
| **Щит управления** |
| **Размещение:**  | □ На установке | □ Отдельно стоящий |
| **Необходимость подключение к АСУ ТП:**  | □ Релейная сигнализация | □ Протокол обмена (указать)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Степень защиты:**  |  |
|  |
| **Алгоритм работы установки (Краткое описание):** |  |
| **Требование к ЗИП:**  | □ Требуется | □ Не требуется |
| На какой период | Год/лет |
| **Дополнительная информация, которую требуется учесть:** |  |