**Опросный лист для подбора вакуумной установки УВМК/УВВК**

|  |
| --- |
| **Компания** |
| **Название компании:** |  |
| **Сфера деятельности:** |  |
| **Раб. тел:** |  |
| **Моб. тел:** |  |
| **Факс:** |  |
| **Адрес:** |  |
| **Эл. почта:** |  |
| **Должность:** |  |
| **Ф.И.О.:** |  |
|  |
| **Цель запроса:**  | □ Замена старого оборудования□ Приобретение оборудования впервые |
| **Характеристики окружающей среды:** | Температура окружающей среды | (°C) |
| Высота над уровнем моря | (m) |
| Влажность воздуха | % |
| **Место установки:**  | □ В помещении | □ На улице |
| **Тип насоса:**  | □Одноступенчатый | □Многоступенчатый |
| **Режим работы:**  | □ Насосный  | □Компрессорный |
| **Всасываемый газ:**  |  |
| **Начальное давление:**  |  | (mbar (a)) |
| **Остаточное давление:** |  | (mbar (a)) |
| **Температура газа на линии всасывания:**  |  | (°C) |
| **Вид перекачиваемой среды:**  | □ Атмосферный воздух□Азот□Инертный газ□ Другой (если смесь газов, то указать состав в %)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Номинальная производительность:**  |  | м3/час |
| **Производительность в рабочей точке:**  |  | м3/час |
| **Тип сервисной жидкости:**  | □Вода | □Масло | □Другое |
| **Циркуляция сервисной жидкости:**  | □Проточная | □Частичная | □Полная |
| **Охлаждение сервисной жидкости:** **(для систем с полной рециркуляцией)** | □Водяное  | □Воздушное |
| **Температура охлаждающей воды:** **(для систем с водяным охлаждением)**  |  | (°C) |
| **Требование коррозийной стойкости:**  | □ДА | □НЕТ |
| **Вид электродвигателя:**  | Частота | (Hz) |
| Напряжение | (V) |
| Степень защиты |  |
| **Требования по взрывозащите:** |  |
| **Уплотнение вала:**  | □Механическое уплотнение□Магнитная муфта□Сальник. набивка |
| **Щит управления** |
| **Размещение:**  | □ На установке | □ Отдельно стоящий |
| **Необходимость подключение к АСУ ТП:**  | □ Релейная сигнализация | □ Протокол обмена |
| **Степень защиты:**  |  |
|  |  |
| **Дополнительная информация, которую требуется учесть:** |  |