**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:** |  | | | |