|  |
| --- |
| **Опросный лист** |
| Дата |  | **Компания** |  |
| **ФИО** |  |
| **Телефон** |  | **E-mail** |  |
| Тип перекачиваемой среды | **Требования к насосу** |
| Наименование |  | Запрашиваемый насос |  |
| Рабочая температура перекачиваемой среды |  | Производительность, л/мин. |  |
| Давление насыщенного пара, кПа |  | Требуемое давление на выходе (макс.) |  |
| Наличие твердых частиц |  | Материал корпуса насоса |  |
| Размер частиц, мм |  | Материал уплотнений |  |
| Массовое содержание твердых частиц, % |  |  | **Вход** | **Выход** |
| Диаметр трубы |  |  |
| Химическая формула |  | Длина трубы  |  |  |
| Виброчувствительность |  | Высота подъема,м |  |  |
| Удельный вес |  | Диаметр шланга |  |  |
| Вязкость, сПуанз |  | Длина шланга |  |  |
|  |  | Количество поворотов |  |  |
| **Рабочие характеристики** | Другие препятствия (фильтры, …) |  |  |
| Рабочий цикл (Часов в сутки) |  |
| Температура окружающей среды |  | **Электродвигатель (если требуется)** |
| Дозирующий  |  | Напряжение питания, В |  |
| Другая информация |  | Частота, Гц |  |
|  |  |
| **Дополнительные требования (отметить необходимое)** |
| Защита двигателя |  | Стационарный/мобильный |  |
| Тепловая оболочка |  | Другие требования |  |
| Взрывозащита ATEX |  |
| **Насос, который сейчас используется (Производитель, модель, тип)** |
|  |
| Пожелания/Комментарии |
|  |