\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «ТЕРРА»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***Опросный лист для заказа центробежного технологического насоса***

Наименование завода\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование цеха, участка, технологической линии |  |
| Технологическая позиция насоса |  |
| Назначение насоса |  |
| Конструктивное исполнение (горизонтальный, вертикальный) |  |
| Количество |  |
| ***Требуемые рабочие характеристики:*** |  |
| Подача, м3/ч |  |
| Напор,м |  |
| Режим работы (непрерывный, периодический) |  |
| Материальное исполнение насоса (чугун,нержав.сталь) |  |
| Работа с частотным приводом (да,нет) |  |
| ***Перекачиваемая жидкость и ее свойства:*** |  |
| Наименование перекачиваемой жидкости |  |
| Концентрация сухого вещества, % |  |
| Рабочая температура, °С |  |
| Плотность, кг/м3 |  |
| Вязкость при рабочей температуре, сПз( для вязких сред) |  |
| Давление насыщенных паров при рабочей температуре (если требуется), МПа |  |
| рН (для водных растворов), химсостав |  |
| Склонность к кристаллизации, выпадению осадка |  |
|  |  |
| ***Характеристика твёрдых включений:*** |  |
| Количество взвешенных твердых частиц, г/л |  |
| Размер частиц, мм  |  |
| Плотность частиц, кг/м3 |  |
| Степень абразивности |  |
|  |  |
| Конструктивные особенности, комплектация |  |
| Необходимость комплектации частотным преобразователем |  |
| Тип уплотнения (сальник, механическое, динамическое) |  |
| Тип смазки подшипников (жидкая, консистентная ) |  |

**Схема установки** (*нужное обвести или указать иным способом*)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   | **Z1, м** |  |
| **Z2, мах, м** |  |
| **Z2, min, м** |  |
|  Контактные данные |
| *ФИО* |  |
| *Дата* |  |
| *Должность* |  |
| *Телефон* |  |

Производитель: ЧПКП «ТЕРРА»

**40003, Украина, г. Сумы, ул. Воеводина 27, а/я 711**

**тел/факс+10 38 (0542) 64-04-34, 64-04-32**

E-MAIL: TERRANASOS2007@YANDEX.RU

Представительство: ООО «ТЕРРАНО»

**РФ, 305004, г. Курск ул. Л.Толстого 14Б,**

 **тел.: (4712) 586-722**