|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| http://frunze.com.ua/wp-content/uploads/2021/02/log6.jpg | | **АО «СМНПО - Инжиниринг**» | Украина, 40009, г. Сумы, ул. Горького, 58 frunze.com.ua | | |
|  | | Тел./факс+38 (0542) 777-829 | ***E-mail: sales@frunze.com.ua*** | | |
| Опросный лист № **на насос** | | | | | |
| Обозначение заказываемого насоса \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | |
| Назначение насоса (для каких производств, установок, технологических линий он предназначен) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | |
| Количество шт. | | | | | |
| **№** | **Наименование параметра (характеристики)** | | | **Размерность** | **Требования Заказчика** |
|  | **ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ** | | |  |  |
| 1.1 | Производительность приведенная к начальным условиям, при: | | | м3/мин |  |
| 1.2 | давлении начальном номинальном | | | МПа |  |
| 1.3 | давлении конечном номинальном | | | МПа |  |
| 1.4 | температуре подаваемой воды | | | ºС |  |
| 1.5 | температуре газа начальной | | | ºС |  |
| 1.6 | Расход потребляемой воды | | | л/мин |  |
| 1.7 | Частота вращения ротора | | | Об/мин |  |
|  | | | | | |
|  | **ПЕРЕКАЧИВАЕМАЯ СРЕДА** | | |  |  |
| 2.1 | Наименование | | |  |  |
| 2.2 | Процентный состав (для газовых смесей) | | | % |  |
| 2.3 | Плотность | | | кг/м3 |  |
| 2.4 | Вязкость | | | Сст |  |
| 2.5 | Растворимость в воде (да/нет) | | |  |  |
| 2.6 | Взрывоопасность, категория и группа по ПУЭ | | |  |  |
| 2.7 | Наличие абразивных частиц, их размер и количество | | |  |  |
|  | | | | | |
|  | **УПЛОТНЕНИЕ ВАЛА** | | |  |  |
| 3.1 | Сальниковое одинарное/ввойное | | |  |  |
| 3.2 | Торцовое одинарное/двойное | | |  |  |
|  | | | | | |
|  | **УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ** | | |  |  |
| 4.1 | Размещение (в помещении, вне помещения) и категория по ПУЭ | | |  |  |
| 4.2 | Климатическое исполнение | | |  |  |
| 4.3 | Класс взрывобезопасности и пожарной зоны размещения по ПУЭ | | |  |  |
|  | | | | | |
|  | **ПРИВОД** | | |  |  |
| 5.1 | Напряжение | | | В |  |
| 5.2 | Частота сети | | | Гц |  |
| 5.3 | Частота вращения электродвигателя | | | об/мин |  |
| 5.4 | Мощность | | | кВт |  |

**ПРИЛОЖЕНИЕ:** схема установки, другие требования

Наименование, адрес и телефон организации, заказывающей насос \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подпись заказчика (фамилия, должность) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата заполнения опросного листа «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_