**Й Опросный листОпросный**

**ДЛЯ ЗАКАЗА ВОЗДУХОСБОРНИКА ПРОТОЧНОГО**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Основные параметры | Значение |
|  | Наименование  |  |
|  | Количество, шт |  |
|  | Диаметр трубопровода, мм |  |
|  | Максимальное рабочее давление в системе, МПа |  |
|  | Максимальная рабочая температура в системе, °С |  |
|  | Расход теплоносителя через воздухосборник, т/ч |  |
|  | Тип воздухосборника ( горизонтальный, вертикальный указать) |  |
|  | Тип днища ( эллиптические, плоские указать) |  |
|  | Характеристика рабочей среды | Наименование |  |
| Физическое состояние (газ, пар, жидкость) |  |
| Компонентный состав, % |  |
| Плотность, т/м3 |  |
| Склонность к кристаллизации |  |
| Класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76 |  |
| Пожароопасность по ГОСТ 12.1.004-91 |  |
| Категория и группа взрывоопасности по ГОСТ 30852.11-2002, ГОСТ 30852.5-2002 |  |
|  | Материал основных деталей |  |
|  | Место расположения объекта, где установлен аппарат (город, район) |  |
|  | Минимальная отрицательная температура стенки аппарата в рабочих условиях, ˚С |  |
|  | Средняя температура наиболее холодной пятидневки, ˚С |  |
|  | Сейсмичность по 12-ти бальной шкале, баллов |  |
|  | Наименование антикоррозионного покрытия (наружного, внутреннего), для нестандартного указать марку |  |
|  | Срок службы, лет |  |
|  | Наименование предприятия, для которого заказывается аппарат |  |
| Почтовый индекс |  |
| Адрес |  |
| Телефон с кодом города |  |
| Факс |  |
| Е-mail |  |
|  | Наименование организации, заполнивший опросный лист |  |
| Почтовый индекс |  |
| Адрес |  |
| Телефон с кодом города |  |
| Факс |  |
| Е-mail |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (должность) (подпись) (ФИО)