

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

**(исходные данные для разработки технико-коммерческого предложения  
 на вихревой газодинамический сепаратор)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование предприятия** | |  | |
| **Адрес заказчика** | |  | |
|  | | | |
| **1** | **Рабочая среда** | |  |
| **2** | **Производительность на входе в сепаратор** | | |
| 2.1 | - максимальная, нм3/мин | |  |
| 2.2 | - минимальная, нм3/мин | |  |
| **3** | **Рабочее давление** | | |
| 3.1 | - максимальное, кгс/см2 | |  |
| 3.2 | - минимальное, кгс/см2 | |  |
| **4** | **Диаметр присоединительных труб, мм** | |  |
| **5** | **Температура на входе в сепаратор, °С** | |  |
| **6** | **Климатические условия эксплуатации** | | |
| 6.1 | - максимальное, °С | |  |
| 6.2 | - минимальное, °С | |  |
| 6.3 |  | | |
| **7** | **Примечание** | | |
|  | | | |
| **Опросный лист заполнил:** | | | |
|  | |  |  |
| Должность | | Фамилия, имя, отчество | телефон, e-mail |

После получения заполненного опросного листа и предоставления технологической схемы, с указанием расхода (фактического) и расстояния (по возможности), мы предоставим Вам коммерческое предложение с указанием марки сепаратора, цены и сроков поставки.