**Опросный лист для подбора фильтра/фильтр-элемента**

|  |
| --- |
| **Компания** |
| **Название компании:** |  |
| **Сфера деятельности:** |  |
| **Раб. тел:** |  |
| **Моб. тел:** |  |
| **Факс:** |  |
| **Адрес:** |  |
| **Эл. почта:** |  |
| **Должность:** |  |
| **Ф.И.О.:** |  |
|  |
| **Расход/поток воздуха:****(приведенный к Н.У.)** |  | □м3/час□л/мин |
| **Оборудование используемое в данное время****(количество, параметры, сроки эксплуатации):** |  |
| **Размер соединения:**  |  |
| **Тип соединения:**  |  |
| **Тип использование:**  | □ Вакуум | □ Нагнетание |
| **Наименование фильтра, используемого в настоящее время:**  |  |  |
| **Материал фильтр-элемента:**  | □ Бумага | □ PTFE | □ Активированный уголь | □ Другое\_\_\_\_\_ |
| **Тип газа:**  | □ Атмосферный воздух | □ Другое\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Тип частиц присутствующих в потоке воздуха:**  |  |
| **Присутствие химических веществ, концентрация веществ:**  |  |
| **Температура потока воздуха:**  | (°C) |
| **Класс фильтрации:**  |  |
| **Эффективность фильтрации:** | % |
| **Начальный перепад давления:** | (Па) |
| **Количество:**  | (Шт) |
| **Дополнительная информация, которую требуется учесть:** |  |