

*Общество с ограниченной ответственностью*

*«Эковент К»*

142635, Московская область, Орехово-Зуевский г.о.,

дер. Губино, ул. Железнодорожная, д. 1В

Тел./факс: (4964) 148-781/82/83.

Тел: (495) 799-24-20, 960-98-70

[www.ekovent.ru](http://www.ekovent.ru)

**Опросный лист**

**для выдачи рекомендаций по выбору оборудования для очистки промышленных газов и составления технико-коммерческого предложения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование предприятия |  |
| 2. | Местонахождение предприятия, его адрес, телефон, факс, e-mail |  |
| 4. | Объем отходящих газов, нм³/час |  |
| 5. | Температура отходящих газов средняя максимум |  |
| 6. | Влагосодержание отходящих газов, г/кг |  |
| 7. | Запыленность отходящих газов, г/м³ |  |
| 8. | Требуемая остаточная запыленность, мг/м³ |  |
| 10. | Давление или разрежение на входе в газоочистку, Па |  |
| 11. | Описание взвешенных частиц в газе (химический состав, дисперсность, гигроскопичность, слипаемость, слеживаемость, схватываемость, абразивность, возгораемость и т. д.) |  |
| 12. | Каким образом очищались газы ранее (схема, аппараты и эффективность очистки) |  |
| 13. | Режим работы установки, час/сутки |  |
| 14. | Система удаления уловленного продукта |  |
| 16. | Описание технологической схемы производства  |  |
| 17. | Вид производства (металлургия, деревообработка, и т.д.) Категория производства по СНиП. |  |
| 18. | Плотность пыли насыпная, кг/м³ |  |
| 19. | Место расположения фильтра: - в отапливаемом помещении; - в неотапливаемом помещении;- на улице |  |
| 20. | Габаритные требования под размещение фильтра |  |
| 21. | Наличие сжатого воздуха, давление, качество очистки и осушки |  |
| 22. | Особые требования по автоматизации |  |
| 23. | Необходимость возврата очищенного воздуха в помещение |  |
| 24. | Требуемый объем поставки (фильтр, вентилятор, воздуховоды и т.д.) |  |
| 25. | Требуемый объем работ (поставка, шеф-монтаж, монтаж «под ключ», пуско-наладочные работы) |  |

**Заполнил ( Ф.И.О.) , должность: М. П.**