|  |  |
| --- | --- |
| Почтовый адрес: | 618703 Пермский край, г.Добрянка, пгт. Полазна |
| Телефон (приемная):Телефон (коммерческая служба): | (34-265) 94-007(342) 254-40-26 |
| Электронный адрес: office@tepgaz.ru | Web-cайт: [www.tepgaz.ru](http://www.tepgaz.ru) |
| **ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ВЫБОР ЖИДКОТОПЛИВНОГО ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛЯ** |
| **[x]  НУЖНОЕ ОТМЕТИТЬ ИЛИ ПОСТАВИТЬ ЗНАЧЕНИЕ** |
| * Дата составления:
 |
| Сведения о Заказчике |
| Организация: |  | Регион (город): |  |
| Контактное лицо |  | Телефон: |  |
| должность |  | Факс: |  |
| ФИО: |  | E-mail: |  |
| Местоположение объекта:  |
| **Сведения о топливе** |
| Вид топлива:  | Газовый конденсат [ ]  | Нефть [ ]  | Дизельное топливо [ ]  |  | Иное [ ]  |
| **Общие характеристики помещения** |
| Назначение помещения: Категория помещения по взрывопожарной и пожарной опасности:  |
| **Проектируемая система** |
| Кол-во воздуха на рециркуляцию (при частичной рециркуляции), % или м3/час:\_\_\_\_\_\_\_\_\_Необходимая кратность воздухообмена, обмен/час: Рабочее статическое давление на выходе из воздухонагревателя, Па: \_\_\_\_\_\_\_\_\_Номинальная теплопроизводительность, кВт: Повышение температуры воздуха при нагреве, ∆T, 0C: Расход воздуха, м3/ч, не менее: Напряжение электрического питания, В: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Маневровая емкость топливного бака, л: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Габаритные размеры, мм: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Характеристика установки системы воздушного отопления и вентиляции** |
| Фильтр: | класс фильтра: G2 [ ]  G3[ ]  G4 [ ]  |
| Исполнение: | [ ]  внутреннее [ ]  наружное [ ]  с резервированием [ ]  без резервирования |
| **Данные для определения конфигурации системы автоматического управления** |
| Элемент | Характеристика работы и контроля |
| Клапан воздухозаборный | [ ]  Плавное регулирование | [ ]  Открыто/закрыто |
|  | [ ]  Открыто/Закрыто с пружинным возвратом | [ ]  Ручное управление |
| Клапан рециркуляционный | [ ]  Плавное регулирование | [ ]  Открыто/закрыто |
|  | [ ]  Открыто/Закрыто с пружинным возвратом | [ ]  Ручное управление |
| Система управления | [ ]  релейная логика [ ]  программируемый контроллер |
| Вентиляционный блок агрегата | [ ]  Частотное регулирование (преобразователь) |
| Регулирование температуры | [ ]  В помещении [ ]  На выходе из воздухонагревателя |
| **Дополнительно** |
| [ ]  Передача данных на внешний уровень |
| Прочая полезная информация: |
|  |
|  |
|  |
|  |
| **Запишите ниже другую информацию, которую Вы считаете важной передать ее нам.**Подпись: расшифровка подписи: **Благодарим Вас за проделанную работу над опросным листом!** |