



наименование предприятия-заказчика

Реквизиты:

Опросный лист

на изготовление подогревателя газа автоматического ГПМ-ПГА

обозначение подогревателя

1. Климатическое исполнение:

- У1 – средняя температура наиболее холодной пятидневки не ниже минус 40 °С
для ГПМ-ПГА-100-М, ГПМ-ПГА-100-2М, ГПМ-ПГА-200-М,
ГПМ-ПГА-200-2М

- ХЛ1 – средняя температура наиболее холодной пятидневки не ниже минус 55 °С
для ГПМ-ПГА-100-М-ХЛ1, ГПМ-ПГА-100-2М-ХЛ1, ГПМ-ПГА-200-М-ХЛ1,
ГПМ-ПГА-200-2М-ХЛ1

2. Система автоматики

- локальное плавное регулирование расхода газа на горелку (с помощью РТ-ДО)
для ГПМ-ПГА-100-М(ХЛ1), ГПМ-ПГА-200-М(ХЛ1)

- двухпозиционное дистанционное управление расхода газа
на горелку (с помощью клапанов большого и малого горения)
для ГПМ-ПГА-100-2М(ХЛ1), ГПМ-ПГА-200-2М(ХЛ1)

3. Узел учета расхода газа

- со счетчиком RVG
- со счетчиком RVG и электронным корректором (ЭК)
- без счетчика

4. Способ поставки (самовывоз, ж/д и т.д.)

5. Прочие требования

По дополнительному заказу могут быть поставлены:

- Источник вторичного питания резервированный типа Скат 2400И7