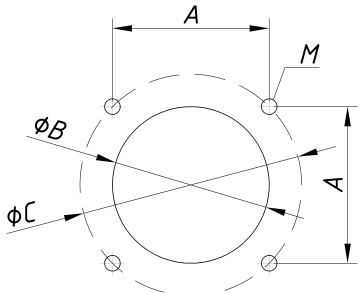




## Опросный лист для подбора горелочных устройств

Наименование организации:			
Контактное лицо:			
Телефон:		E-Mail:	
1. Укажите вид основного топлива:			
2. Укажите вид резервного топлива:			
3. Укажите номинальную мощность основного и резервного топлива в кВт:			
4. Укажите тип горелки:			
6. Укажите схему топливоподачи:			
7. Укажите присоединительные размеры в соответствии с рисунком:		A, мм	
		B, мм	
		C, мм	
		M, мм	
		8. Дополнительные опции:	
8.1. Уведомление в виде СМС-сообщений о состоянии горелки:			
- Авария горелки, нет газа;			
- Авария горелки, нет пламени;			
- Авария горелки, неисправен вентилятор;			
- Авария горелки, неисправны электроприводы заслонок.			
8.2. Система удаленного мониторинга через интернет:			
- Просмотр анимированной мнемосхемы горелки с текущими параметрами работы;			
- Просмотр истории аварий.			
8.3. Система управления котлом:			
- Погодозависимое управление температурой подачи котла;			
- Управление котловым насосом или насосом рециркуляции;			
- Защита котла от превышения давления или температуры;			
- Защита котла от понижения давления и насосов от сухого хода;			

8.4. Система управления котельной:

- Погодозависимое управление температурой подачи в теплосеть;
- Управление и защита насосов котлового, сетевого контуров;
- Управление системой ГВС;
- Удаленный мониторинг системы через интернет;
- Архивация аварийных сообщений и трендов;
- Каскадное управление котлами.

Для получения подробного описания возможностей системы управления ознакомьтесь с каталогом [АМКУ "FARTA"](#)

9. Характеристика используемого оборудования:

Тип:	
Тепловая мощность, кВт:	
Аэродинамическое сопротивление, мбар:	
Дополнительная информация:	

Дата заполнения: