


1. Конструкция стены здания показана условно.
2. После установки извещателя произвести его регулировку в соответствии с проектной документацией. Для регулировки угол поворота и наклона блока извещателя, ослабить винт кронштейна и произвести необходимую регулировку. После регулировок все резьбовые соединения затянуть.
3. Ввод кабеля условно не показан.
4. Кронштейн показан условно и выбирается на этапе разработки проекта в зависимости от необходимого выноса. Допускается применение кронштейна с диаметром трубы выноса не менее 25 мм. В случае применения кронштейна с прямоугольным выносом, ширина стороны, к которой примыкает кронштейн извещателя должна составлять не менее 20 мм.
5. Хомут червячный выбрать исходя из типа кронштейна.
6. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия и эксплуатационную документацию (в т.ч. в схемы электрические) без предварительного уведомления.

						АО "ЮМИРС"		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
Разраб.						Типовые проектные решения		
Проверил						Стадия	Лист	Листов
							1	
ГИП						Схема установки извещателя "Агат-6М" на выносном кронштейне		
Н.контр.								

Согласовано:

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	