



Условно-графическое обозначение

- прибор принятно-контрольной охранно-пожарной (Сигнал-10)
- источник бесперебойного электроснабжения (ИБП 1200V с 17ч/ч)
- пункт управления (СУОП/И)
- оповещатель световой (Монитор-12 "Валер")
- оповещатель звуковой (ОПОП 2-35)
- (m - N разе в приборе; n - N оповещателя в шлейфе)
- сабботажный стоп

- Примечания
1. Монтаж проводом КПСэне-FRLS 1x2x0,5мм в коробе электротехническом 20x10 (горизонтально) и 40x16 (вертикально);
 2. Расстояние между коммуникационными системными, кабельными и силовыми кабельными гофроно бить не менее 0,5 м;
 3. Акустические блоки установить на высоте 2,5 м от уровня пола;
 5. При всех случаях прохода проводом и кабелей сквозь стены, провод или кабель прокладывать в отгделном отрезке стальной трубы с последующим уплотнением в соответствии с требованиями РД 78.145-93 и ПУЭ.

Имя	Код.уч.	# документа	Подпись	Дата	001-03-2015.АПС и СОУЭ		
ГИП					Автоматическая установка пожарной сигнализации и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре		
Проектировщик					Смодия	Лист	Листов
Разработ.					Р	6	8
					План размещения оборудования системы оповещения и управления эвакуацией. План 1-го этажа		