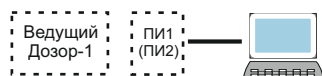


## Адресная система противопожарной автоматики **Дозор-1А** с протоколом «Дозор-Лео»

Центральный блок ПКП-1А-3



Пульт наблюдения ПН3232

- 32 двухцветных светодиодных индикатора и 32 кнопки;
- до 8 пультов наблюдения к одному прибору;
- возможность ограничения доступа к кнопкам при помощи ключа Touch memory;
- возможность мониторинга и управления ведомыми приборами «ДОЗОР-1», подключенными к «своему» прибору.

Кольцевой или древовидный двухпроводный адресно-аналоговый шлейф до 1000 м, до 255 адресных устройств, ток в линию до 280 мА



Модуль сопряжения **MC-2**

- до 13 модулей в адресно-аналоговом шлейфе;
- до 30 извещателей на один модуль;
- питание датчиков от адресно-аналогового шлейфа;
- контроль шлейфа на обрыв и короткое замыкание;

Кольцевая двухпроводная адресная линия до 500 м, до 30 адресных извещателей Leonardo



**ИП 101-24А-А1R Leonardo-T**  
Тепловой максимально-дифференциальный адресный извещатель



**ИП 212/101-3А-А1R Leonardo-OT**  
Комбинированный дымовой-тепловой адресный извещатель



**ИП 212-60А Leonardo-O**  
Дымовой оптико-электронный адресный извещатель



**ИП535-18 (ИПР-Лео)**  
Ручной адресный извещатель

**ИЗО-2**  
Изолятор шлейфа



Адресная метка реле **АМР**

- коммутируемая нагрузка 750 Вт;
- контроль цепи пуска на обрыв, замыкание, пропадание питающего напряжения.



Адресная метка пуска **АМП**

- канал пуска 0,15 А в течение 1 с;
- не требует для пуска внешнего источника питания;
- питание от шлейфа.



Адресная метка клапана **АМК-1, АМК-2**

- управление клапанами и люками дымоудаления, ОЗК, противопожарными шторами
- контроль состояния устройств при использовании только одного адреса.



Адресная метка управления **АМУ**

- управление и обеспечение питанием от адресного шлейфа устройств с током потребления не более 20 мА или от внешнего источника питания с током потребления до 1А;



Адресная метка **АМДШ**

- до 10 безадресных дымовых датчиков;
- различие срабатывания одного или двух датчиков;

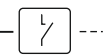


Адресная метка **АМТШ**

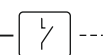
- до 20 безадресных тепловых датчиков;
- различие срабатывания одного или двух датчиков в шлейфе.

Адресная метка **АМД**

- формирование адреса любого дымового или нормально разомкнутого датчика;
- возможность установки в корпус датчика;



**ИП 212-58М**  
Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный



**ИП212-125 (6500R)**  
Линейный дымовой однокомпонентный извещатель



**FL0111E**  
Одноканальный аспирационный извещатель

Адресная метка **АМТ**

- формирование адреса любого теплового или нормально замкнутого датчика;
- возможность установки в корпус датчика.



**УДП**  
Устройство Дистанционного Пуска



**ИП 101-23М-А1R**  
Извещатель пожарный максимально-дифференциальный тепловой



Адресный световой оповещатель **АСО Люкс**

Изолятор шлейфа **ИЗО-1**

