

ЗАГАЛЬНИЙ ОПИС

Пристрій комутаційний управління пожежогасінням адресний УК-УП-А

Пристрій призначено для відображення стану систем газового, аерозольного або порошкового пожежогасіння в кожному з адресних шлейфів сигналізації ШС. Один УК-УП-А дозволяє встановити в ньому до 4-х безадресних блоків контролю навантажень БКН, організовуючи тим самим до чотирьох зон пожежогасіння. В одному адресному ШС приладу «Варта-Адрес» може бути встановлено до 40 пристроїв УК-УП-А. Таким чином, в одному адресному ШС приладу «Варта-Адрес» може бути до 160 зон пожежогасіння, а в самій системі «Варта-Адрес» може бути до 2400 зон пожежогасіння.

БКН містить і обробляє:

- шлейфи автоматичного і ручного пуску;
- шлейфи відключення автоматичного пуску, блокування, аварії ВГР (вогнегасячі речовини);
- вихід для підключення сповіщувачів, додаткової індикації;
- вихід силового ключа, на які підключаються ланцюги запуску.

Всі згадані стани по кожній зоні пожежогасіння вводяться в адресну систему для подальшої обробки та відображення на приладі та інших компонентах адресної системи АС. Стани БКН відображені аргументами для формул компонентів АС. Зв'язок з БКН здійснюється по цифровому інтерфейсу, що дозволяє повністю відображати і управляти станом кожного БКН (скидання, запам'ятовування, програмування, тощо).