

Схема электрическая автоматической станции газового пожаротушения до 8 направлений на комплекте оборудования "РОСА-2SL"

A1-A8 - комплекты "Роса-2SL" (См. типовой проект).

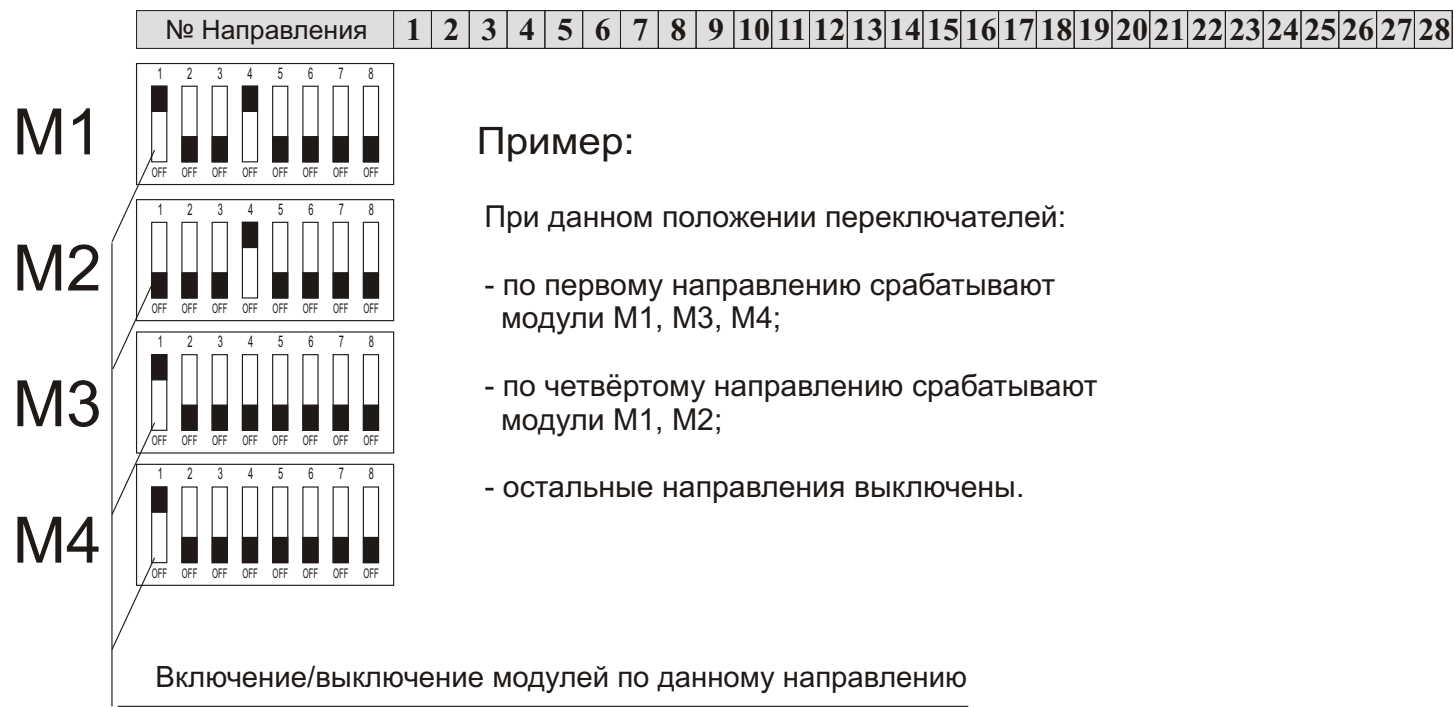
Модули A9, A11 располагаются на станции пожаротушения.

На незадействованные выходы БККП-С для модулей M1-M4 подключаются резисторы МЛТ-0,5 390-470 Ом.

Незадействованные входы БККП-С для A1-A8 оставить свободными.

На вход пожарного шлейфа блока A9 подключить концевую цепочку, состоящую из резистора 4,3 кОм и диода КД522 (КД521) согласно типовому проекту РОСА-2SL.

Назначение контактов отсека коммутации блока коммутации и контроля цепей пуска, стационарного (БККП-С).



Пример:

При данном положении переключателей:

- по первому направлению срабатывают модули M1, M3, M4;
- по четвёртому направлению срабатывают модули M1, M2;
- остальные направления выключены.