

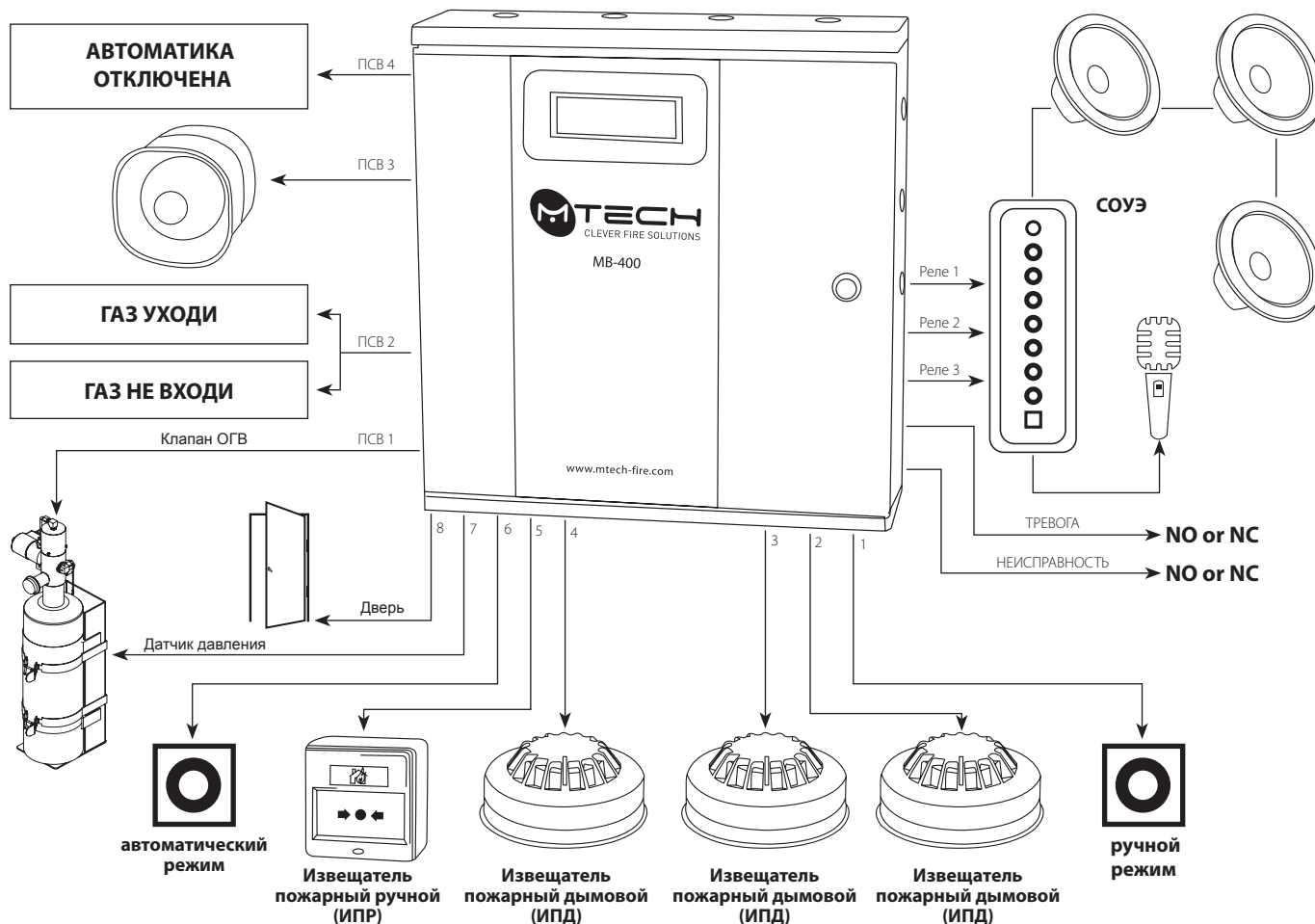
← Прибор приемно-контрольный
и управления пожарный

МВ-400



▶ ППКиУП МВ-400

Прибор приемно-контрольный и управления пожарный (ППКиУП) МВ-400 предназначен для контроля и управления одним направлением пожаротушения, с выполнением функций ППКиУП для защищаемого помещения. МВ-400 оснащен интерфейсом RS-485 для подключения к адресно-аналоговому ППКиУП МА-1000, что обеспечивает интеграцию с пожарной сигнализацией объекта с сохранением информативности на экране МА-1000 и подключенных компьютеров.



Основные технические характеристики

| модель | МВ-400 |
|-------------------------------|--|
| Шлейфы | 1 шлейф контроля отсутствия людей в помещении |
| | 3 шлейфа дымовых извещателей |
| | 1 шлейф кнопки принудительного запуска |
| | 2 шлейфа кнопок и датчиков перевода в ручной/автоматический режим |
| | 1 шлейф контроля давления (массы, потока, состояния) ОГВ и выпуска ОГВ |
| Программируемые выходы | 3 выхода для подключения сирен и табло оповещения |
| | 1 выход для запуска системы ОГВ |
| Реле | 1 обобщенное реле тревоги |
| | 1 обобщенное реле неисправности |
| | 3 программируемых реле |
| Интерфейс | RS-485 |
| Напряжение электросети | 110/230 В переменного тока 50/60 Гц |
| Напряжение с блока питания | 24 В постоянного тока |
| Аккумуляторы | 2 штуки (каждый 12 В 7 А/Ч стандартно, возможно до 18 А/Ч) |
| Температура в месте установки | 0° + 49°С |
| Габаритные размеры | 393x370x112 мм |
| Масса без аккумуляторов | 6,3 кг |