

**Идеальная
автоматизация
пожаротушения...**

Прибор приемно-контрольный и управление пожаротушением

Обеспечивает надежную пожарную сигнализацию и управление пожаротушением, основанным на принципе cross-zone (выход активируются после приема сигнала от двух шлейфов одновременно), имеет 4 шлейфа и один выход управления пожаротушением, которые можно запрограммировать в зависимости от требований проекта.

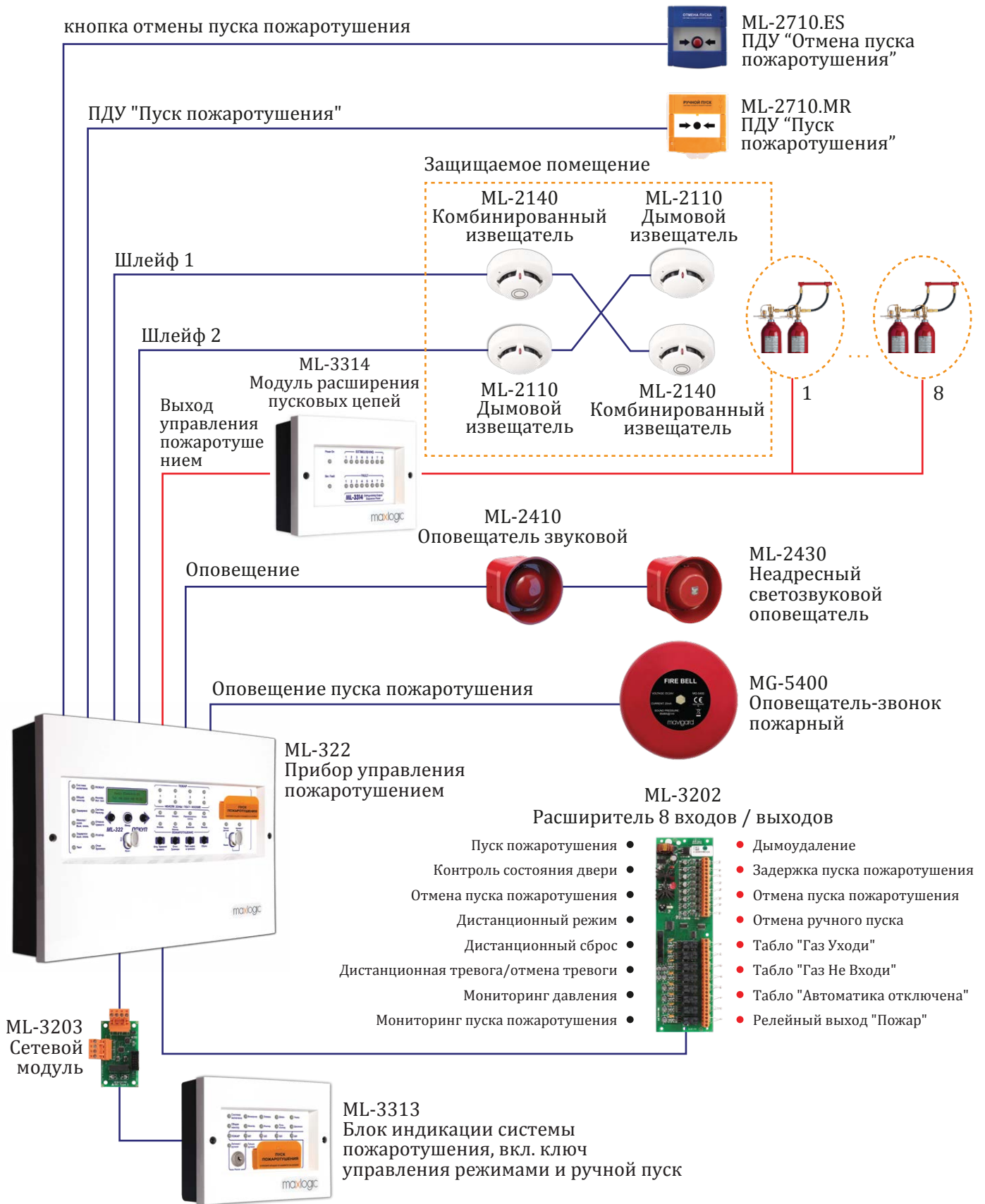


ML-322
Прибор управления
пожаротушением

ML-3313
Блок индикации системы
пожаротушения, вкл. ключ
управления режимами и
ручной пуск

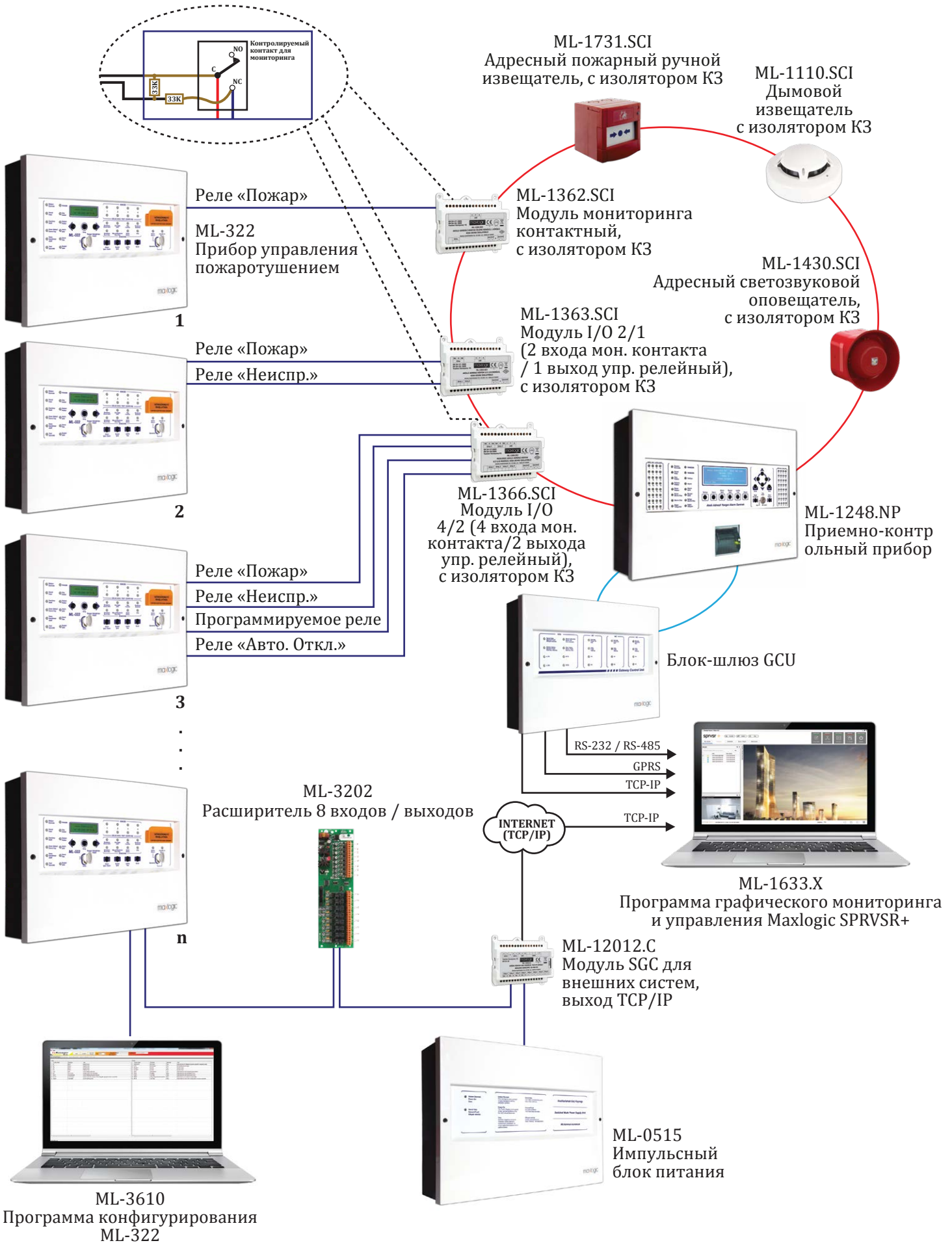
- ▶ Соответствует стандартам EN 12094-1, EN 54-2 или EN 54-4
- ▶ 4 шлейфа, 1 выход управления пожаротушением
- ▶ ЖК дисплей на 2x16 символов с регулируемой подсветкой упрощает слежение за работой системы и произведение настроек
- ▶ Шлейфы могут быть настроены на работу в режиме автосброса после выхода системы из состояния пожарной тревоги
- ▶ К одному прибору управления пожаротушением возможно подключение до 8 блоков индикации системы пожаротушения
- ▶ Блоки индикации позволяют переместить индикаторы и элементы управления ML-322 ППКУП, расположенные на самом приборе, на расстояние от зоны, где находится ППКУП.
- ▶ В блоке индикации имеется 4 входа контролем неиспр. Эти входы предназначены для задержки, отмены, переключения в режим пожаротушения и дист. сброса.

Схема неадресной системы пожаротушения



maxlogic & mavigard
системы пожарной и газовой безопасности

Мониторинг через адресную систему





- ▶ Программируемая задержка выхода управления оповещением
- ▶ Программируемая задержка входов шлейфов
- ▶ Регулируемая длительность работы выхода управления пожаротушением
- ▶ Дистанционное управление режимами
- ▶ Таймер пуска пожаротушения
- ▶ Индикаторы пожара и неисправности для каждого шлейфа
- ▶ Контролируемые входы шлейфов, состояние двери, дистанционный ручной пуск, контроль аварийного пуска, контроль давления
- ▶ Режим реального времени
- ▶ Прибор может быть настроен на работу в ручном или автоматическом режиме
- ▶ Контролируемые выход пожаротушения, Выход «Газ. Тревога»
- ▶ Прибор имеет 2 программируемых и контролируемых выхода оповещением
- ▶ Релейные выходы "Пожар" и "Неисправность"
- ▶ Шлейфы могут быть настроены на работу в режиме автосброса
- ▶ Выбор типа контактов выходов
- ▶ Удобная структура для интеграции с механическими системами
- ▶ Память на 1000 событий
- ▶ Отправка журнала событий на ПК или принтер
- ▶ Просмотр журнала событий с помощью компьютера
- ▶ Продолжительность активации выхода пожаротушения через меню прибора
- ▶ Все встроенные входы и выходы могут входить в сценарии с помощью Ex Manager
- ▶ Способности, деактивация и тестирование зон обнаружение газа, выход оповещение 1-го и 2-го уровня, системы пожаротушения и отключения ручного пожаротушения
- ▶ Входы и выходы прибора, а так же входы и выходы модуля расширения, программируются с помощью ПО «ExManager». Для назначения входов и выходов определенных функций, в программе существует множество готовых решений
- ▶ Для входов могут быть выбраны: «Дистанционный сброс», «Дист. отмена тревоги», и другие возможные варианты. Для выходов: «Газ. Тревога», «Вентиляция» и другие возможные варианты

МОДЕЛИ ППКП

Код	Кол-во шлейфов	Выход пожаротушения
ML-322	4	1

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Код	Наименование
ML-3313	Блок индикации системы пожаротушения, вкл. ключ управления режимами и ручной пуск
ML-3314	Модуль расширения пусковых цепей
ML-3610	Программа конфигурирования ML-322
ML-2110	Неадресный дымовой извещатель
ML-2120	Неадресный максимальный тепловой извещатель
ML-2130	Неадресный максимально-дифференциальный тепловой извещатель
ML-2140	Неадресный комбинированный извещатель
MG-5400	Оповещатель-звонок пожарный
ML-2410	Оповещатель пожарный звуковой
ML-2420	Оповещатель пожарный световой
ML-2430	Оповещатель пожарный светозвуковой
ML-2710.MR	ПДУ "Пуск пожаротушения"
ML-2710.ES	ПДУ "Отмена пуска пожаротушения"
ML-3202	Расширитель 8 входов / выходов
ML-3203	Сетевой модуль
ML-0710	Прозрачная защитная крышка
MLY-0237	Пластиковая пломба 1 шт.
MLY-0238	Пластиковая пломба 5 шт. / Упк.

Следите за нами...



www.maviii.com.tr/ru

